



Brickcom



TELECAMERE IP BRICKCOM CATALOGO 2013



advanced innovations

TELECAMERE IP BRICKCOM

INDICE E CONDIZIONI DI VENDITA

SERIE TELECAMERE						PAGINA
BULLET VARIFOCAL	AIVBOB202PK	AIVBOB302PK	AIVBOB502PK	AIVBOB132NK	AIVBOB302NK	3
BULLET SMART FOCUS	AIVBOB200PK	AIVBOB300PK	AIVBOB500PK	AIVBOB130NK	AIVBOB300NK	4
BULLET WIFI SMART FOCUS	AIVBOB200PWK	AIVBOB300PWK	AIVBOB500PWK	AIVBOB130NWK	AIVBOB300NWK	5
BULLET 3G SMART FOCUS	AIVBOB200PGK	AIVBOB300PGK	AIVBOB500PGK	AIVBOB130NGK	AIVBOB300NGK	6
MINIBOX ALL IN ONE	AIVBMB300P	AIVBMB500P	AIVBMB300PW	AIVBMB500PW		7
DOVE VARIFOCAL ANTIVANDALO	AIVBVD202P	AIVBVD302P	AIVBVD502P	AIVBVD132N	AIVBVD302N	8
DOVE SMART FOCUS ANTIVANDALO	AIVBVD200P	AIVBVD300P	AIVBVD500P	AIVBVD130N	AIVBVD300N	9
DOVE VARIFOCAL	AIVBFD202P	AIVBFD302P	AIVBFD502P	AIVBFD132N	AIVBFD302N	10
DOVE SMART FOCUS	AIVBFD200P	AIVBFD300P	AIVBFD500P	AIVBFD130N	AIVBFD300N	11
CUBE	AIVBCB200P	AIVBCB300P	AIVBCB500P	AIVBCB101P	AIVBCB100E	12
CUBE CS	AIVBCB202P	AIVBCB302P	AIVBCB502P	AIVBCB102E		13
CUBE WIFI	AIVBCB202PW	AIVBCB302PW	AIVBCB502PW	AIVBCB100EW		14
MINIDOME 360°	AIVBMD300P360	AIVBMD500P360	AIVBMD300N360			15
MINI DOME ANTIVANDALO	AIVBMD200P	AIVBMD300P	AIVBMD500P	AIVBMD300N		16
BOX	AIVBFB200P	AIVBFB300P	AIVBFB500P	AIVBFB130N	AIVBFB300N	17
BOX	AIVBFB100E	AIVBFB130NW				18
SPEED DOME	AIVBSD12X	AIVBSD36X	AIVBSD200P			19
VIDEOSERVER	AIVBVS01P					19

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

PREMESSA: Le presenti condizioni di vendita di applicano integralmente ad ogni contratto stipulato dal Fornitore, salvo deroghe particolari scritte, valide per il singolo contratto. In caso di discordanza, le condizioni generali di vendita prevalgono sulle eventuali condizioni di acquisto del cliente. Il conferimento dell'ordine comporta l'accettazione integrale delle presenti condizioni di vendita. Se nelle condizioni di pagamento è previsto il versamento di una rata all'ordine, resta facoltà del Fornitore il sospendere l'esecuzione del contratto fino al ricevimento della stessa. Il Fornitore si riserva la facoltà di apportare alle dimensioni o alla struttura delle apparecchiature quelle modifiche estetico-funzionali suggerite dalle esigenze di carattere tecnico.

PREZZI: I prezzi esposti possono essere variati, senza preavviso, qualora aumentassero i costi dei prodotti del Fornitore e/o del Fabbricante sia all'origine, sia in dipendenza di modificazioni nelle tariffe dei trasporti e nelle spese ad esse inerenti o di natura fiscale, sia in dipendenza di rapporti di cambio con le valute estere, sia per qualsiasi altra causa, e daranno diritto al Fornitore di aumentare in proporzione il prezzo delle merci anche quando esista un preciso impegno contrattuale. I prezzi NON includono trasporto, IVA ed altri accessori, ivi compreso ogni altro aggravio fiscale in genere, anche se decretato durante l'esecuzione del contratto. È cura del cliente accertarsi della validità dei prezzi. I prezzi esposti sono riferiti al singolo articolo, e non alla confezione.

CONDIZIONI DI PAGAMENTO: Il pagamento, comunque e dovunque risulti contrattata, venduta, consegnata e fornita la merce, deve essere effettuato, salvo diversa indicazione scritta, direttamente al domicilio del Fornitore nella forma e nei termini specificati. In caso di ritardo o di irregolarità nei pagamenti, trascorsi otto giorni dalla scadenza convenuta, il cliente è costituito in mora ed il fornitore è esonerato dal prestare la garanzia sui prodotti ed avrà diritto:

- di sospendere immediatamente e senza alcuna formalità le forniture relative a tutti gli ordini in corso del medesimo cliente, anche se dipendenti da altri contratti;
- di spiccare tratta per l'ammontare delle fatture scadute;
- di esigere l'immediato ed integrale pagamento del credito o di averlo in altro modo garantito.

Sui ritardati pagamenti decorreranno gli interessi di mora. Eventuali contestazioni di una o più partite di merce non legittimano il cliente a sospendere i pagamenti, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 1462 C.C.

RISOLUZIONE DEL CONTRATTO: Qualora nei confronti del cliente vengano elevati protesti di assegni e/o cambiali, promosse procedure esecutive, di concordato preventivo o di fallimento, così come in caso di sopravvenuta incapacità legale del cliente, liquidazione della sua azienda, modificazione della stessa, irregolarità nei pagamenti, il Fornitore si riserva la facoltà di risolvere unilateralmente il contratto, dandone comunicazione scritta al cliente.

FORO COMPETENZE: Per ogni controversia Foro competente è quello operante sulla giurisdizione della sede del Fornitore.

GARANZIA: Per le apparecchiature elettroniche, se non diversamente precisato, è fornita una garanzia completa per le parti di ricambio e mano d'opera di 24 mesi, escluse serie PTZ, SPEED DOME, AF e accessori per i quali è fornita garanzia di 12 mesi. La garanzia non copre i prodotti che risultano manomessi, riparati da terzi o utilizzati non conformemente alle condizioni di impiego previste. I prodotti contestati possono essere inviati al Fornitore soltanto previa intesa caso per caso. Per i prodotti che a suo insindacabile giudizio risultassero difettosi, è facoltà del Fornitore riparare o sostituire i prodotti senza che ciò comporti alcuna responsabilità a suo carico per eventuali danni diretti o indiretti subiti dal cliente a causa di ciò. La spedizione dei prodotti inviati al fornitore in applicazione della presente garanzia, come pure le eventuali spese di imballo e ogni altra spesa accessoria, sono a rischio e spese del cliente.

TERMINI DI CONSEGNA:

I termini di consegna indicati nel contratto sono orientativi e senza alcun impegno da parte del Fornitore, sono pertanto condizionati sia dalle possibilità di produzione del Fornitore e dei Fabbricanti, sia da eventuali cause di forza maggiore quali: scioperi del personale del fornitore, dei Fabbricanti, delle dogane, delle poste, vettori, spedizionieri, ecc., i provvedimenti delle autorità, le calamità naturali, ecc. In nessun caso quindi potranno essere posti a carico del Fornitore danni diretti e/o indiretti per la ritardata consegna. Il ritardo nella consegna non legittima l'acquirente ad annullare in tutto o in parte il contratto. Le consegne possono essere frazionate.

SPEDIZIONE:

Le merci si intendono fornite franco magazzino del Fornitore. Anche qualora, in deroga, venga pattuita la resa franco destinatario, esse viaggiano sempre per conto e a completo rischio del cliente, anche nel caso in cui il vettore sia stato scelto dal Fornitore. Reclami relativi alla merce fornita debbono pervenire, per iscritto, al Fornitore entro 8 giorni dal ricevimento della partita contestata e comunque entro 15 giorni dalla spedizione dal magazzino del Fornitore sotto pena di scadenza. Il Fornitore non assume quindi alcuna responsabilità per i danni che dovessero verificarsi durante il viaggio. Ogni reclamo contro il Vettore dovrà essere fatto dal cliente a suo nome e per suo conto.

ESONERO DA RESPONSABILITÀ: Stipulando il contratto, il Cliente si assume l'onere di essere a conoscenza di tutte le limitazioni legali e le norme di sicurezza relative all'impiego dei prodotti ordinati. È esclusa pertanto ogni responsabilità del Fornitore per ogni e qualsiasi danno diretto o indiretto causato a persone o cose dall'impiego dei prodotti forniti.

SUCCESSIVE FORNITURE: Le presenti condizioni generali di vendita hanno valore per qualsiasi successiva fornitura allo stesso cliente, senza che vi sia necessità di ripeterle o di richiamarle espressamente.

VARIAZIONI: Le caratteristiche riportate nel presente catalogo sono indicative e non vincolanti, il fornitore si riserva di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso. Consultare il sito <http://brickcom.com/> per le schede tecniche aggiornate dei prodotti.

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE BULLET VARIFOCAL



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Day&Night con filtro ICR, LED IR integrati
Slot MICRO SD per registrazione on-board
Obiettivi Varifocal
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3at, IP67, riscaldatore e ventilatore
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBOB202PK	AIVBOB302PK	AIVBOB502PK	AIVBOB132NK	AIVBOB302NK
RIFERIMENTO	OB-202AP KIT	OB-302AP KIT	OB-502AP KIT	OB-132NP KIT	OB-302NP KIT
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/3" 1.3M SONY	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/30000 - 1 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x1024 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Obiettivo	Varifocal f=2.8-10mm F1.3 IR DC	Varifocal f=2.8-10mm F1.3 IR DC	Varifocal f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC	Varifocal f=2.8-10mm F1.3 IR DC	Varifocal f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC
Angolo visuale H/V/D °	100-27/73-20/129-34	100-27/73-20/129-34	90-33/65-25/115-41	100-27/73-20/129-34	82-31/60-24/104-38
Supporto autoiris	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Day/Night ICR	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°
Ventilatore / Riscaldatore	Sì/Sì	Sì/Sì	Sì/Sì	Sì/Sì	Sì/Sì
Streaming multiplo	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	25fps@1280x1024 30fps@1280x720	20fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Sì/Sì	Sì/Sì	Sì/Sì	Sì/Sì	Sì/Sì
Grado di protezione	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Temperatura / Umidità funzio- namento	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
Wireless	-	-	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc
Accessori inclusi	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE BULLET SMART FOCUS



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Day&Night con filtro ICR, LED IR integrati
Slot MICRO SD per registrazione on-board
Obiettivi motorizzati SMART FOCUS
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3at, IP67, riscaldatore e ventilatore
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBOB200PK	AIVBOB300PK	AIVBOB500PK	AIVBOB130NK	AIVBOB300NK
RIFERIMENTO	OB-200AP KIT	OB-300AP KIT	OB-500AP KIT	OB-130NP KIT	OB-300NP KIT
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/3" 1.3M SONY	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/30000 - 1 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x1024 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Si	Si	Si	Si	Si
Obiettivo	Varifocal motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=3-10.5mm F1.4 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC smart focus
Angolo visuale H/V/D °	100-27/73-20/129-34	100-27/73-20/129-34	95-33/70-25/120-41	100-27/73-20/129-34	82-31/60-24/104-38
Supporto autoiris	Si	Si	Si	Si	Si
Day/Night ICR	Si	Si	Si	Si	Si
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°
Ventilatore / Riscaldatore	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Streaming multiplo	Si	Si	Si	Si	Si
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	25fps@1280x1024 30fps@1280x720	20fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Temperatura / Umidità funzio- namento	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/1	1/1/1	1/1/1	1/1/1	1/1/1
Wireless	-	-	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc
Accessori inclusi	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812	Alimentatore 48V 0.8A Staffa C1812

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE BULLET WIFI SMART FOCUS



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
WiFi dual band IEEE 802.11a/b/g/n
Day&Night con filtro ICR, LED IR integrati
Slot MICRO SD per registrazione on-board
Obiettivi motorizzati SMART FOCUS
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3at, IP67, riscaldatore e ventilatore
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBOB200PWK	AIVBOB300PWK	AIVBOB500PWK	AIVBOB130NWK	AIVBOB300NWK
RIFERIMENTO	WOB-200AP KIT	WOB-300AP KIT	WOB-500AP KIT	WOB-130NP KIT	WOB-300NP KIT
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/3" 1.3M SONY	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/30000 - 1 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x1024 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Si	Si	Si	Si	Si
Obiettivo	Varifocal motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=3-10.5mm F1.4 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC smart focus
Angolo visuale H/V/D °	100-27/73-20/129-34	100-27/73-20/129-34	95-33/70-25/120-41	100-27/73-20/129-34	82-31/60-24/104-38
Supporto autoiris	Si	Si	Si	Si	Si
Day/Night ICR	Si	Si	Si	Si	Si
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°
Ventilatore / Riscaldatore	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Streaming multiplo	Si	Si	Si	Si	Si
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	25fps@1280x1024 30fps@1280x720	20fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Temperatura / Umidità funzio- namento	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/1	1/1/1	1/1/1	1/1/1	1/1/1
Wireless	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n
Pulsante privacy	-	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc
Accessori inclusi	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna WiFi Omni	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna WiFi Omni	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna WiFi Omni	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna WiFi Omni	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna WiFi Omni

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE BULLET 3G SMART FOCUS

Pag. 6



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Modem 3G integrato HSUPA/UMTS
Day&Night con filtro ICR, LED IR integrati
Slot MICRO SD per registrazione on-board
Obiettivi motorizzati SMART FOCUS
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3at, IP67, riscaldatore e ventilatore
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBOB200PGK	AIVBOB300PGK	AIVBOB500PGK	AIVBOB130NGK	AIVBOB300NGK
RIFERIMENTO	GOB-200AP KIT	GOB-300AP KIT	GOB-500AP KIT	GOB-130NP KIT	GOB-300NP KIT
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/3" 1.3M SONY	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/30000 - 1 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x1024 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Si	Si	Si	Si	Si
Obiettivo	Varifocal motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=3-10.5mm F1.4 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC smart focus	Varifocal motorizzato f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC smart focus
Angolo visuale H/V/D °	100-27/73-20/129-34	100-27/73-20/129-34	95-33/70-25/120-41	100-27/73-20/129-34	82-31/60-24/104-38
Supporto autoiris	Si	Si	Si	Si	Si
Day/Night ICR	Si	Si	Si	Si	Si
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°	24/850nm/15m/40°
Ventilatore / Riscaldatore	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Streaming multiplo	Si	Si	Si	Si	Si
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	25fps@1280x1024 30fps@1280x720	20fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Temperatura / Umidità funzio- namento	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/1	1/1/1	1/1/1	1/1/1	1/1/1
Wireless	Modem 3G integrato HSUPA/UMTS	Modem 3G integrato HSUPA/UMTS	Modem 3G integrato HSUPA/UMTS	Modem 3G integrato HSUPA/UMTS	Modem 3G integrato HSUPA/UMTS
Pulsante privacy	-	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc
Accessori inclusi	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna 3G Omni	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna 3G Omni	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna 3G Omni	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna 3G Omni	Alimentatore 48V 0.8A Staffa CI812 Antenna 3G Omni

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE MINIBOX



Risoluzione da 3 e 5 MEGAPIXEL
Telecamera compatta all in one
Day&Night con filtro ICR, LED IR integrati
Slot MICRO SD per registrazione on-board
Audio bidirezionale, altoparlante e microfono integrati
Ingressi e uscite allarme
Modelli W con Wifi dual band integrato
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBMB300P	AIVBMB500P	AIVBMB300PW	AIVBMB500PW
RIFERIMENTO	MB-300AP	MB-500AP	WMB-300AP	WMB-500AP
	PoE - USB 3G		WiFi	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s
Risoluzione massima	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Si	Si	Si	Si
Obiettivo	Varifocal f=4mm F1.6 IR	Varifocal f=4mm F1.6 IR	Varifocal f=4mm F1.6 IR	Varifocal f=4mm F1.6 IR
Angolo visuale H/V/D °	66/49/85	90/67/112	66/49/85	90/67/112
Supporto autoiris	Si	Si	Si	Si
Day/Night ICR	Si	Si	Si	Si
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza	30/850nm/15m	30/850nm/15m	30/850nm/15m	30/850nm/15m
Ventilatore / Riscaldatore	-	-	-	-
Streaming multiplo	Si	Si	Si	Si
Max fps @ res.	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	-	-	-	-
Grado di protezione	da interno	da interno	da interno	da interno
Temperatura / Umidità funzionamento	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-
Wireless	-	-	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n WPS	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n WPS
Pulsante privacy	Si	Si	Si	Si
Registrazione locale	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	12Vcc 1A	12Vcc 1A
Accessori inclusi	Staffa per fissaggio a muro	Staffa per fissaggio a muro	Staffa per fissaggio a muro / Alimentatore	Staffa per fissaggio a muro / Alimentatore

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE VANDAL DOME VARIFOCAL



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Day&Night con filtro ICR, LED IR integrati
Slot SD per registrazione on-board
Obiettivi Varifocal
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3at
Da esterno IP67 IK10, riscaldatore e ventilatore
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBVD202P	AIVBVD302P	AIVBVD502P	AIVBVD132N	AIVBVD302N
RIFERIMENTO	VD-202AP	VD-302AP	VD-502AP	VD-132NP	VD-302NP
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/3" 1.3M SONY	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/30000 - 1 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x1024 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Si	Si	Si	Si	Si
Obiettivo	Varifocal f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC	Varifocal f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC	Varifocal f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC	Varifocal f=3-9mm F1.2- 2.7 IR DC	Varifocal f=2.8-10mm F1.3 IR DC
Angolo visuale H/V/D °	70-26/51-20/88-32	70-26/51-20/88-32	90-33/65-25/115-41	90-30/70-22/115-38	115-32/90-24/140-40
Supporto autoiris	Si	Si	Si	Si	Si
Day/Night ICR	Si	Si	Si	Si	Si
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m
Ventilatore / Riscaldatore	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Streaming multiplo	Si	Si	Si	Si	Si
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	25fps@1280x1024 30fps@1280x720	15fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	IP67 - IK10	IP67 - IK10	IP67 - IK10	IP67 - IK10	IP67 - IK10
Temperatura / Umidità funzio- namento	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-
Wireless	-	-	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc
Accessori inclusi	-	-	-	-	-

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE VANDAL DOME SMART FOCUS

Pag. 9



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Day&Night con filtro ICR, LED IR integrati
Slot SD per registrazione on-board
Obiettivi Motorizzati Smart Focus
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3at
Da esterno IP67 IK10, riscaldatore e ventilatore
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBVD200P	AIVBVD300P	AIVBVD500P	AIVBVD130N	AIVBVD300N
RIFERIMENTO	VD-200AP	VD-300AP	VD-500AP	VD-130NP	VD-300NP
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/3" 1.3M SONY	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/30000 - 1 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x1024 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Si	Si	Si	Si	Si
Obiettivo	Varifocal Motorizzato f=3-10.5mm F1.4 IR DC Smart Focus	Varifocal Motorizzato f=3-10.5mm F1.4 IR DC Smart Focus	Varifocal Motorizzato f=3-10.5mm F1.4 IR DC Smart Focus	Varifocal Motorizzato f=3-9mm F1.2-2.7 IR DC Smart Focus	Varifocal Motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC Smart Focus
Angolo visuale H/V/D °	75-26/56-20/93-32	75-26/56-20/93-32	95-33/70-25/120-41	90-30/70-22/115-38	120-32/95-24/145-40
Supporto autoiris	Si	Si	Si	Si	Si
Day/Night ICR	Si	Si	Si	Si	Si
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m
Ventilatore / Riscaldatore	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Streaming multiplo	Si	Si	Si	Si	Si
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	25fps@1280x1024 30fps@1280x720	20fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	IP67 - IK10	IP67 - IK10	IP67 - IK10	IP67 - IK10	IP67 - IK10
Temperatura / Umidità funzio- namento	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%	-40 a 60 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-
Wireless	-	-	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc	PoE 802.3at / 12Vcc
Accessori inclusi	-	-	-	-	-

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE DOME VARIFOCAL



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Day&Night con filtro ICR, LED IR integrati
Slot SD per registrazione on-board
Obiettivi Varifocal
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3af
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBFD202P	AIVBFD302P	AIVBFD502P	AIVBFD132N	AIVBFD302N
RIFERIMENTO	FD-202AP	FD-302AP	FD-502AP	FD-132NP	FD-302NP
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/3" 1.3M SONY	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/30000 - 1 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x1024 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Obiettivo	Varifocal f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC	Varifocal f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC	Varifocal f=3.3-10.5mm F1.4 IR DC	Varifocal f=3-9mm F1.2- 2.7 IR DC	Varifocal f=2.8-10mm F1.3 IR DC
Angolo visuale H/V/D °	70-26/51-20/88-32	70-26/51-20/88-32	90-33/65-25/115-41	90-30/70-22/115-38	115-32/90-24/140-40
Supporto autoiris	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Day/Night ICR	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m
Ventilatore / Riscaldatore	-	-	-	-	-
Streaming multiplo	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	25fps@1280x1024 30fps@1280x720	15fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno
Temperatura / Umidità funzio- namento	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-
Wireless	-	-	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc
Accessori inclusi	-	-	-	-	-

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE DOME SMART FOCUS



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Day&Night con filtro ICR, LED IR integrati
Slot SD per registrazione on-board
Obiettivi Motorizzati Smart Focus
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3af
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBFD200P	AIVBFD300P	AIVBFD500P	AIVBFD130N	AIVBFD300N
RIFERIMENTO	FD-200AP	FD-300AP	FD-500AP	FD-130NP	FD-300NP
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/3" 1.3M SONY	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/30000 - 1 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x1024 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Obiettivo	Varifocal Motorizzato f=3-10.5mm F1.4 IR DC Smart Focus	Varifocal Motorizzato f=3-10.5mm F1.4 IR DC Smart Focus	Varifocal Motorizzato f=3-10.5mm F1.4 IR DC Smart Focus	Varifocal Motorizzato f=3-9mm F1.2-2.7 IR DC Smart Focus	Varifocal Motorizzato f=2.8-10mm F1.3 IR DC Smart Focus
Angolo visuale H/V/D °	75-26/56-20/93-32	75-26/56-20/93-32	95-33/70-25/120-41	90-30/70-22/115-38	120-32/95-24/145-40
Supporto autoiris	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Day/Night ICR	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m	12/850nm/10m
Ventilatore / Riscaldatore	-	-	-	-	-
Streaming multiplo	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	25fps@1280x1024 30fps@1280x720	15fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno
Temperatura / Umidità funzio- namento	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-
Wireless	-	-	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc
Accessori inclusi	-	-	-	-	-

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE CUBE



Risoluzione da 1, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Telecamera ultra compatta
Slot SD per registrazione on-board
Porta USB per collegamento chiavetta 3G
Sensore infrarosso PIR
Audio bidirezionale, con microfono e altoparlante
Multistreaming H264, MPEG4 e MJPEG
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

*Alcune delle caratteristiche non sono disponibili per la serie E

Brickcom

CODICE	AIVBCB200P	AIVBCB300P	AIVBCB500P	AIVBCB101P	AIVBCB100E
RIFERIMENTO	CB-200AP	CB-300AP	CB-500AP	CB-101AP	CB-100AE
	PoE - PIR - LED - SLOT SD - ALTOPARLANTE - USB 3G				SERIE E
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/4" CMOS	1/4" CMOS
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/8 s	-
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x800 / HDTV	1280x800
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Obiettivo	f=6.34 F2.8	f=6.34 F2.8	f=6.34 F2.8	f=3.74 F2.0	f=3.6 F2.3
Angolo visuale H/V/D °	40/30/50	40/30/50	50/38/60	56/37/62	58/38/65
Supporto autoiris	-	-	-	-	-
Day/Night ICR	-	-	-	-	-
Led bianco/PIR	Sì/Sì	Sì/Sì	Sì/Sì	Sì/Sì	-
Ventilatore / Riscaldatore	-	-	-	-	-
Streaming multiplo	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	30fps@1280x800	15fps@1280x800
Audio	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Microfono integrato
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	-	-	-	-	-
Grado di protezione	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno
Temperatura / Umidità funzionamento	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/RS485	1/1/-	1/1/-	1/1/-	1/1/-	-
Wireless	-	-	-	-	-
Pulsante privacy	Sì	Sì	Sì	Sì	-
Registrazione locale	Slot micro SD/SDHC max 32GB	Slot micro SD/SDHC max 32GB	Slot micro SD/SDHC max 32GB	Slot micro SD/SDHC max 32GB	-
Alimentazione	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	12V 1A
Accessori inclusi	Staffa per fissaggio a muro	Staffa per fissaggio a muro	Staffa per fissaggio a muro	Staffa per fissaggio a muro	Staffa per fissaggio a muro

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE CUBE CS



Risoluzione da 1, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL

Telecamera ultra compatta

Ottica intercambiabile montaggio CS

Slot SD per registrazione on-board

Porta USB per collegamento chiavetta 3G

Sensore infrarosso PIR

Audio bidirezionale, con microfono e altoparlante

Multistreaming H264, MPEG4 e MJPEG

NVR software gratuito fino a 64 canali

Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

*Alcune delle caratteristiche non sono disponibili per la serie E

Brickcom

CODICE	AIVBCB202P	AIVBCB302P	AIVBCB502P	AIVBCB102E
RIFERIMENTO	CB-202AP	CB-302AP	CB-502AP	CB-102AE
	PoE - PIR - LED - SLOT SD - ALTOPARLANTE - USB 3G			SERIE E
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/4" CMOS
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/8 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x800
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Si	Si	Si	Si
Obiettivo	CS f=4.05 F1.5	CS f=4.05 F1.5	CS f=4.05 F1.5	CS f=4 F1.3
Angolo visuale H/V/D °	63/48/78	63/48/78	78/61/96	57/35/68
Supporto autoiris	-	-	-	-
Day/Night ICR	-	-	-	-
Led bianco/PIR	Si/Si	Si/Si	Si/Si	-
Ventilatore / Riscaldatore	-	-	-	-
Streaming multiplo	Si	Si	Si	Si
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	15fps@1280x800
Audio	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Microfono integrato
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	-	-	-	-
Grado di protezione	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno
Temperatura / Umidità funzionamento	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/RS485	1/1/-	1/1/-	1/1/-	-
Wireless	-	-	-	-
Pulsante privacy	Si	Si	Si	-
Registrazione locale	Slot micro SD/SDHC max 32GB	Slot micro SD/SDHC max 32GB	Slot micro SD/SDHC max 32GB	-
Alimentazione	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc
Accessori inclusi	Staffa per fissaggio a muro	Staffa per fissaggio a muro	Staffa per fissaggio a muro	Staffa per fissaggio a muro

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE CUBE WIFI



Risoluzione da 1, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL

Telecamera ultra compatta

WiFi dual band IEEE 802.11a/b/g/n

Ottica intercambiabile montaggio CS

Slot SD per registrazione on-board

Sensore infrarosso PIR

Audio bidirezionale, con microfono e altoparlante

Multistreaming H264, MPEG4 e MJPEG

NVR software gratuito fino a 64 canali

Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

*Alcune delle caratteristiche non sono disponibili per la serie E

Brickcom

CODICE	AIVBCB202PW	AIVBCB302PW	AIVBCB502PW	AIVBCB100EW
RIFERIMENTO	WCB-202AP	WCB-302AP	WCB-502AP	WCB-100AE
	PIR - LED - SLOT SD - ALTOPARLANTE			SERIE E
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/4" CMOS
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	-
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x800
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Sì	Sì	Sì	Sì
Obiettivo	CS f=4.05 F1.5	CS f=4.05 F1.5	CS f=4.05 F1.5	f=3.6 F2.3
Angolo visuale H/V/D °	63/48/78	63/48/78	78/61/96	58/38/65
Supporto autoiris	-	-	-	-
Day/Night ICR	-	-	-	-
Led bianco/PIR	Sì/Sì	Sì/Sì	Sì/Sì	-
Ventilatore / Riscaldatore	-	-	-	-
Streaming multiplo	Sì	Sì	Sì	Sì
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	15fps@1280x800
Audio	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Bidirezionale con altoparlante e microfono integrati	Microfono integrato
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	-	-	-	-
Grado di protezione	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno
Temperatura / Umidità funzionamento	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-	-	-
Ingressi/uscite allarme/RS485	1/1/-	1/1/-	1/1/-	-
Wireless	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n WPS	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n WPS	Wifi Dual Band IEEE 802.11a/b/g/n WPS	Wifi Single Band IEEE 802.11a/b/g
Pulsante privacy	Sì	Sì	Sì	-
Registrazione locale	Slot micro SD/SDHC max 32GB	Slot micro SD/SDHC max 32GB	Slot micro SD/SDHC max 32GB	-
Alimentazione	12V 1A	12V 1A	12V 1A	12V 1A
Accessori inclusi	Staffa per fissaggio a muro / Alimentatore	Staffa per fissaggio a muro / Alimentatore	Staffa per fissaggio a muro / Alimentatore	Staffa per fissaggio a muro

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE MINI DOME 360°



Risoluzione 3 e 5 MEGAPIXEL
Visione emisferica 360° montaggio a soffitto, 180° parete
Slot Micro SD per registrazione on-board
Microfono incorporato
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3af
Protezione IP67 IK10
Certificate EN50155 per vibrazioni e shock
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBMD300P360	AIVBMD500P360	AIVBMD300N360
RIFERIMENTO	MD-300AP-360A	MD-500AP-360A	MD-300NP-360A
			Sony Exmor WDR
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Si	Si	Si
Obiettivo	f=1.05mm F2.8	f=1.05mm F2.8	f=1.05mm F2.8
Angolo visuale H/V/D °	180	180	180
Supporto autoiris	-	-	-
Day/Night ICR	-	-	-
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	-	-	-
Ventilatore / Riscaldatore	-	-	-
Streaming multiplo	Si	Si	Si
Max fps @ res.	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	15fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	-	-	-
Grado di protezione	IP67 - IK10 - EN50155	IP67 - IK10 - EN50155	IP67 - IK10 - EN50155
Temperatura / Umidità funzio- namento	-20 a 50 °C/ 10-80%	-20 a 50 °C/ 10-80%	-20 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	Con accessorio opziona- le AIVBACTV01	Con accessorio opziona- le AIVBACTV01	Con accessorio opziona- le AIVBACTV01
Ingressi/uscite allarme/ RS485	-	-	-
Wireless	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-
Registrazione locale	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc
Accessori inclusi	-	-	-



360°

VISIONE EMISFERICA 360°



QUAD

VISIONE QUADRIVISIONE

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE MINI DOME ANTIVANDALO



Risoluzione da 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Slot SD per registrazione on-board
Microfono incorporato
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3af
Protezione IP67 IK10
Certificate EN50155 per vibrazioni e shock
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

Brickcom

CODICE	AIVBMD200P	AIVBMD300P	AIVBMD500P	AIVBMD300N
RIFERIMENTO	MD-200AP	MD-300AP	MD-500AP	MD-300NP
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.8" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/10000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Sì	Sì	Sì	Sì
Obiettivo	f=4mm F1.6	f=4mm F1.6	f=4mm F1.6	f=4mm F1.6
Angolo visuale H/V/D °	66/49/85	66/49/85	90/67/112	77/58/98
Supporto autoiris	-	-	-	-
Day/Night ICR	-	-	-	-
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	-	-	-	-
Ventilatore / Riscaldatore	-	-	-	-
Streaming multiplo	Sì	Sì	Sì	Sì
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	15fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Microfono incorporato	Microfono incorporato	Microfono incorporato	Microfono incorporato
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	-	-	-	-
Grado di protezione	IP67 - IK10 - EN50155	IP67 - IK10 - EN50155	IP67 - IK10 - EN50155	IP67 - IK10 - EN50155
Temperatura / Umidità funzio- namento	-20 a 50 °C/ 10-80%	-20 a 50 °C/ 10-80%	-20 a 50 °C/ 10-80%	-20 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	Con accessorio opziona- le AIVBACTV01	Con accessorio opziona- le AIVBACTV01	Con accessorio opziona- le AIVBACTV01	Con accessorio opziona- le AIVBACTV01
Ingressi/uscite allarme/ RS485	-	-	-	-
Wireless	-	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc
Accessori inclusi	-	-	-	-

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE BOX



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Day&Night con filtro ICR
Slot MICRO SD per registrazione on-board
Montaggio obiettivi CS autoiris DC
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3af
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

*Obiettivo non incluso

Brickcom

CODICE	AIVBFB200P	AIVBFB300P	AIVBFB500P	AIVBFB130N	AIVBFB300N
RIFERIMENTO	FB-200AP	FB-300AP	FB-500AP	FB-130NP	FB-300NP
	Low Lux CMOS			Sony Exmor WDR	
Memoria Flash/Sistema CPU	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	32MB/256MB 533 MHZ
Sensore	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/2.5" CMOS	1/3" 1.3M SONY	1/2.7" 3M SONY
Velocità otturatore	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/20000 - 1/5 s	1/32000 - 1 s	1/24000 - 1/5 s
Risoluzione massima	1920x1080 / HDTV	2032x1536 / HDTV	2592x1944 / HDTV	1280x1024 / HDTV	2048x1536 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	No	No	No	No	No
Montaggio obiettivo	CS	CS	CS	CS	CS
Angolo visuale H/V/D °	-	-	-	-	-
Supporto autoiris	Si	Si	Si	Si	Si
Day/Night ICR	Si	Si	Si	Si	Si
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	-	-	-	-	-
Ventilatore / Riscaldatore	-	-	-	-	-
Streaming multiplo	Si	Si	Si	Si	Si
Max fps @ res.	30fps@1920x1080	18fps@2048x1536 30fps@1920x1080	10fps@2592x1944 30fps@1920x1080	25fps@1280x1024 30fps@1280x720	15fps@2048x1536 30fps@1920x1080
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno	Da interno
Temperatura / Umidità funzio- namento	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	Si	Si	Si	-	Si
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/1	1/1/1	1/1/1	1/1/-	1/1/1
Wireless	-	-	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-	-	-
Registrazione locale	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB	Slot Micro SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc / 24Vac	PoE 802.3af / 12Vcc
Altre funzioni	USB 3G	USB 3G	USB 3G	-	USB 3G

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE BOX



Risoluzione da 1.3, 2, 3 e 5 MEGAPIXEL
Day&Night con filtro ICR
Slot MICRO SD per registrazione on-board
Montaggio obiettivi CS autoiris DC
Audio bidirezionale, ingressi e uscite allarme
Triplo streaming H264, MPEG4 e MJPEG
Alimentazione PoE 802.3af
NVR software gratuito fino a 64 canali
Software EASY CONFIG, DynDNS facile Easy Link

*Obiettivo non incluso

Brickcom

CODICE	AIVBFB100E	AIVBFB130NW
RIFERIMENTO	FB-100AE	WFB-130NP
	Serie E	Sony WDR - WIFI
Memoria Flash/Sistema CPU	16MB/128MB 500 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ
Sensore	1/4" CMOS	1/3" 1.3M SONY
Velocità otturatore	1/32000 - 1 s	1/32000 - 1 s
Risoluzione massima	1280x800 / HDTV	1280x1024 / HDTV
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	No	No
Montaggio obiettivo	CS	CS
Angolo visuale H/V/D °	-	-
Supporto autoiris	-	Si
Day/Night ICR	Si	Si
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	-	-
Ventilatore / Riscaldatore	-	-
Streaming multiplo	Si	Si
Max fps @ res.	15fps@1280x800	25fps@1280x1024 30fps@1280x720
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	Da interno	Da interno
Temperatura / Umidità funzio- namento	0 a 50 °C/ 10-80%	0 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	-	-
Ingressi/uscite allarme/ RS485	1/1/1	1/1/-
Wireless	-	Wifi 802.11 a/b/g/n WPS
Pulsante privacy	-	-
Registrazione locale	-	Slot SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3af / 12Vcc	PoE 802.3af / 12Vcc / 24Vac
Altre funzioni	-	-

TELECAMERE IP BRICKCOM SERIE SPEED DOME / VIDEOSERVER



SPEED DOME:

Risoluzione D1 e 2 MEGAPIXEL

Day&Night con filtro ICR

Endless PAN 360°

Audio bidirezionale

Streaming multiplo con compressioni H264, MPEG4 e MJPEG

NVR software gratuito fino a 64 canali

Software EASY CONFIG, Dyn dns facile Easy Link

*Staffa non inclusa

Brickcom

CODICE	AIVBSD12X	AIVBSD36X	AIVBSD200P	AIVBVS01P
RIFERIMENTO	PZ-040E	OSD-040E	OSD200A	VS-01AP
	D1 INTERNO	D1 ESTERNO	2MP Sony WDR	VIDEOSERVER
Memoria Flash/Sistema CPU	16MB/128MB 500 MHZ	16MB/128MB 500 MHZ	1GB/2GB DDR 528 MHZ	16MB/64MB 500 MHZ
Sensore	1/4" Sony Super HAD II	1/4" Sony Super HAD II	1/2.8" SONY	-
Velocità otturatore	1/10000 - 1/50 s	1/10000 - 1/50 s	1/10000 - 1 s	-
Risoluzione massima	720x576	720x576	1920x1080 / HDTV	720x576
Compressione	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG	H264/MPEG4/MJPEG
Obiettivo incluso	Sì	Sì	Sì	-
Obiettivo	Zoom ottico 12x f=3.8-45.6mm F1.6-2.7 autofocus	Zoom ottico 36x f=3.4-122.4 F1.6-4.5 autofocus	Zoom ottico 20x f=4.7-94 F1.6 autofocus	-
Angolo visuale H/V/D °	61-2(H)	55-4/32-2/62-5	52-4(H)	-
Supporto autoiris	Sì	Sì	Sì	-
Day/Night ICR	Sì	Sì	Sì	-
LED IR Nr./Lunghezza onda/ Distanza/Angolo	Integrati	-	-	-
Ventilatore / Riscaldatore	-	Sì	Sì	-
Streaming multiplo	Sì	Sì	Sì	Sì
Max fps @ res.	25fps@720x576	25fps@720x576	30fps@1920x1080	25fps@720x576
Audio	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale	Bidirezionale
Formato audio	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR	G.711/AMR
Audio in/out	Si/Si	Si/Si	Si/Si	Si/Si
Grado di protezione	Da interno	IP66	IP66	Da interno
Temperatura / Umidità funzionamento	-10 a 50 °C/ 10-80%	-45 a 50 °C/ 10-80%	-40 a 50 °C/ 10-80%	-0 a 50 °C/ 10-80%
Uscita video analogico	Sì	Sì	-	Video loop
Ingressi/uscite allarme/ RS485	Si/Si/-	Si/Si/-	Si/Si/-	Si/Si/Si
Wireless	-	-	-	-
Pulsante privacy	-	-	-	-
Registrazione locale	-	-	Slot Micro SD/SDHC max 32GB	Slot SD/SDHC max 32GB
Alimentazione	PoE 802.3af / 12V 2A	24V 65W	24V 3A	PoE 802.3af - 12/24V
Altre funzioni	-	-	-	Filtro 3D / Supporto protocolli PELCO P/D



ADVANCED INNOVATIONS SRL

Via dell'artigianato 32F - 20865 Usmate Velate MB - ITALIA

Tel: +39 039 6829636 - Fax: +39 039 6753207

Email: info@ad-in.net - Internet: <http://www.adin.it>

CAPITALE SOCIALE: 100.000,00 EURO I.V. - CF/P.IVA 04994260968 - C.C.I.A.A. DI MB REA MB-1789621