

Seguici su



# Serie ADVANCED

CCTV Analogic Systems



TVCC





## Serie ADVANCED

Alla scoperta di soluzioni tecnologicamente avanzate.



In un mercato come quello del CCTV, sempre più competitivo, fare la differenza vuol dire proporre prodotti e soluzioni che sappiano garantire all'installatore risultati impareggiabili.

IESS ti offre una intera gamma analogica caratterizzata da una tangibile qualità costruttiva e da una resa nella visualizzazione e nelle archiviazioni da veri primati.

ADVANCED oggi è la soluzione per tutte le applicazioni dove qualità non vuol dire necessariamente abbandonare le soluzioni analogiche continuando ad integrare i sistemi di ripresa e di gestione attraverso la piattaforma software di IESS.

Questa famiglia di prodotto, completa e funzionale, si contraddistingue per le risoluzioni 700TVL con tecnologia filtro meccanico per tutte le telecamere e per i sistemi di archiviazione e di gestione, con registrazioni real time a risoluzioni D1.

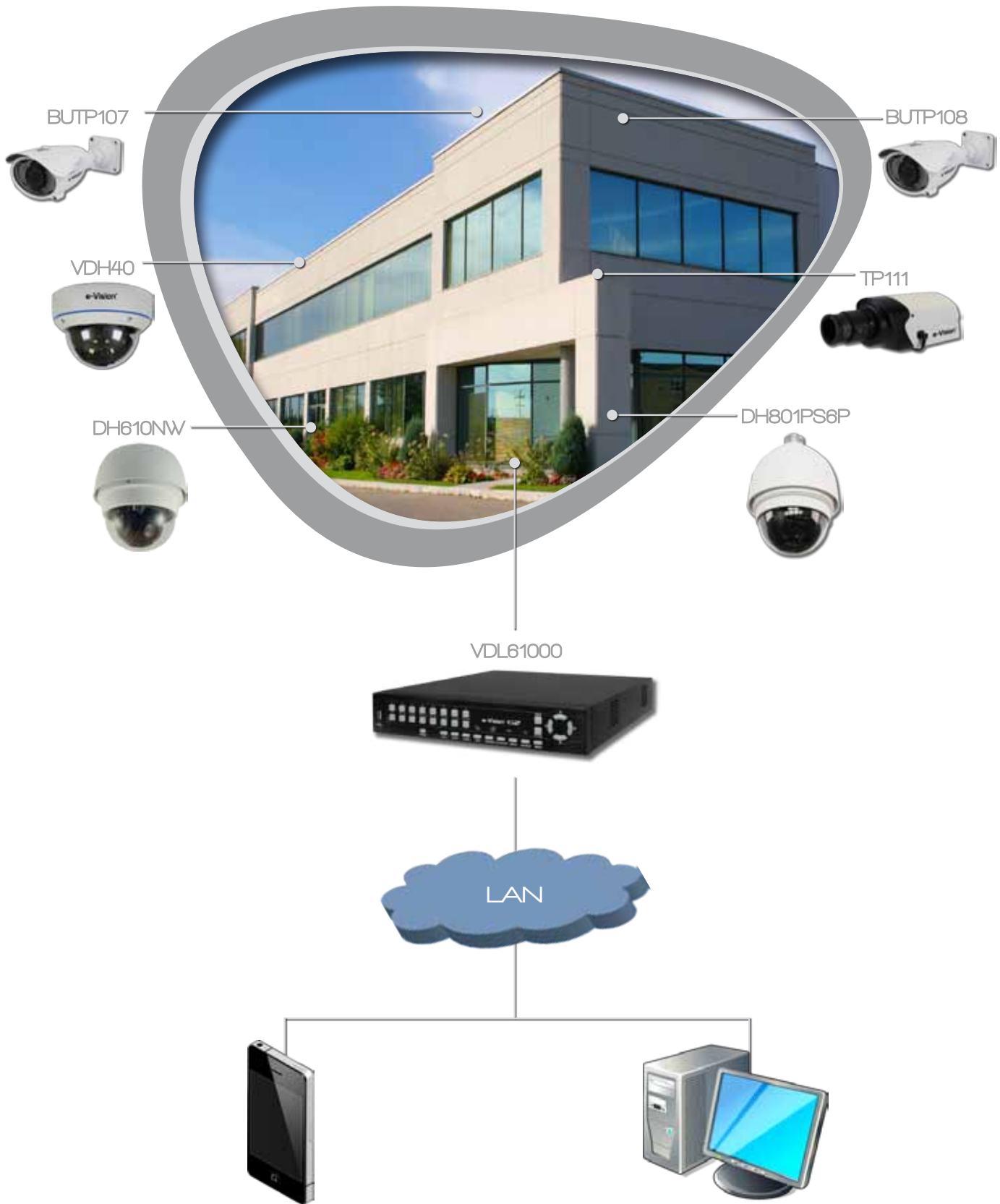
IESS garantisce requisiti di affidabilità e stabilità dei propri sistemi grazie alle performance come:

- Il WATERMARKING e i servizi DDNS sui propri DVR
- Funzioni come D-WDR e DNR su tutte le telecamere in soluzione Box, All-in-one e PTZ.

Se hai bisogno di sicurezza, la serie ADVANCED è la soluzione giusta per te.



# Panoramica Serie ADVANCED





BUTP107



BUTP108



VDH40



TP111



Telecamere a colori day & night ALL-IN-ONE, ottiche zoom manuale autoiris , risoluzione 700 TVL in B/N, funzione "Smart IR" con regolazione della portata/potenza attraverso trimmer, uscita Video Aux supplementare per taratura. Telecamera a colori day & night BOX, ottica con attacco C/CS, risoluzione 700 TVL in B/N.

Modello	BUTP107	BUTP108	VDH40	TP111
Sensore Colori	CCD da 1/3" Sony EX-View HAD II	CCD da 1/3" Sony EX-View HAD II	CCD da 1/3" Sony EX-View HAD II	CCD da 1/3" Sony EX-View HAD II
Risoluzione Colori/BN	650/700 TVL	650/700 TVL	650/700 TVL	650/700 TVL
Ottica	2,8~12 mm	5~50 mm	2,8~12 mm	Attacco C/CS
Day & Night	Filtro meccanico	Filtro meccanico	Filtro meccanico	Filtro meccanico
<b>Video</b>				
Pixel effettivi	976x582	976x582	976x582	976x582
Rapporto S/N	> 50 dB (AGC/off)	> 50 dB (AGC/off)	> 50 dB (AGC/off)	> 50 dB (AGC/off)
Shutter Elettronico	Auto 1/50 - 1/100.000 s	Auto 1/50 - 1/100.000 s	Auto 1/50 - 1/100.000 s	Auto 1/50 - 1/100.000 s
<b>Funzioni</b>				
OSD Menù	Si	Si	Si	Si
AGC	Si	Si	Si	Si
ATW	Si	Si	Si	Si
BLC	Si	Si	Si	Si
2DNR	Si	Si	Si	Si
3DNR	-	-	Si	Si
PM (Privacy Zone)	Si	Si	Si	Si
MD (Motion Detector)	Si	Si	Si	Si
D-WDR	Si	Si	Si	Si
<b>Meccanica</b>				
Led's IR/funzione smart	60	60	18	-
Distanza illuminazione IR	50 metri	50 metri	15 metri	-
Materiale case	Lega di alluminio	Lega di alluminio	Lega di alluminio	Lega di alluminio
Antivandalo	-	-	Si	-
Colore case	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco
Grado di protezione	IP66	IP66	IP66	-
Peso	840 g	1 Kg	920 g	474 g
Passaggio cavi interni	Si	Si	Si	-
Regolazione su tre assi	Si	Si	Si	-
Temp. di funzionamento	-20°/+50°C	-20°/+50°C	-20°/+50°C	0°/+45°C
<b>Caratteristiche generali</b>				
Alimentazione	12Vcc	12Vcc	12Vcc/24Vac	230Vac
Assorbimento massimo	600mA	600mA	350mA/8,5W	6W
Dimensioni (mm)	L120xH91xP270	L120xH91xP270	Ø149xH109	L80xH68xP150



## DH610NW



## DH801PS6P



Telecamera a colori day e night PTZ , ottiche zoom 12x/36x, risoluzione massima 700 TVL in B/N. Rotazione orizzontale continua a 360°. Contenitore da esterno.

Modello	DH610NW	DH801PS6P
Sensore Colori	CCD da 1/4" Sony EX-View	CCD da 1/4" Sony EX-View
Risoluzione Colori/BN	540/600 TVL	650/700 TVL
Ottica	3,8~45,6 mm	3,4~122,4 mm
Zoom ottico	12x	36x
Day & Night	Filtro meccanico	Filtro meccanico
<b>Video</b>		
Pixel effettivi	752x582	976x572
Rapporto S/N	> 50 dB (AGC/off)	> 50 dB (AGC/off)
Shutter Elettronico	Auto 1/50 - 1/100.000 s	Auto 1/50 - 1/100.000 s
<b>Funzioni</b>		
OSD Menù	Si	Si
AGC	Si	Si
ATW	Si	Si
BLC	Si	Si
2DNR	Si	Si
3DNR	Si	Si
AUTO-FLIP	-	Si
DSS (Digital Slow Shutter)	-	Si
PM (Privacy Zone)	Si	Si
MD (Motion Detector)	Si	Si
D-WDR	Si	Si
<b>Meccanica</b>		
Rotazione orizzontale/verticale	360° continui/ -10°~ +190°	360° continui/ -10°~ +190°
Preset	256	256
In/Out allarmi	8/1	8/1
Materiale case	Lega di alluminio	Lega di alluminio
Colore case	Bianco	Bianco
Grado di protezione	IP66	IP66
Peso	2,1 Kg	2,6 Kg
Passaggio cavi interni	Si	Si
Regolazione su tre assi	Si	Si
Temp. di funzionamento	-30° / + 45° C	-45°/+50°C
<b>Caratteristiche generali</b>		
Alimentazione	24Vac	24Vac
Assorbimento massimo	52W	65W
Dimensioni (mm)	Ø190xH260	Ø190xH303



## VDL4500



e-Vision G2

## VDL81000



e-Vision G2

## VDL61000



e-Vision G2

Videoregistratori digitali 4/8/16 ingressi, codec H.264, risoluzione @D1, funzionalità Pentaplex, esecuzione Fanless, funzione Easy DDNS e Easy Records, funzione Watermarking, sistema operativo Linux Embedded, HDD incluso. Gestione automatica della NAT con router UPNP. Gestione dell'UPS APC serie Smart.

DVR serie VDL	VDL4500	VDL81000	VDL61000
Processore		e-Vision G2	
Sistema operativo		Embedded Linux	
<b>Video</b>			
Ingressi video BNC	4	8	16
Uscite video		HDMI/VGA/BNC	
Uscita video Spot		1 BNC	
Esecuzione Fanless	Si	Si	-
Codec		H.264	
Risoluzione registrazione	100ips@D1	200ips@HD1	400ips@HD1
Ingressi/Uscite audio	4/1	8/1	16/1
Ingressi/Uscite allarmi	4/1	8/1	16/1
Interfaccia di rete		1 porta Ethernet 10/100 Mbps	
Uscita seriale	1 porta RS485 (protocolli : El-Dome, Pelco P-D, Fastrax II, Panasonic C-M, JVC)		
Porta USB 2.0		1	
Funzione Watermarking		Si	
Gestione locale		Tastiera frontale, telecomando e Mouse	
Gestione LAN		IE Browser, CMS, OSX App.	
Funzione Easy DDNS		Si	
MD (Motion Detector)		Si	
PZ (Privacy Zone)		Si	
Video Loss		Si	
Compatibilità dispositivi 3G		Android, iPhone	
HDD incluso	500 Gb	1 Tb	1 Tb
Alimentazione		230Vac/ 12Vcc - alimentatore incluso	
Assorbimento		35W	
Dimensione (mm)	L300xH55xP180	L300xH65xP370	L300xH65xP370
Peso	2,5 Kg	3 Kg	3 Kg
Temperatura di funzionamento	0° / +40° C	0° / +40° C	0° / +40° C



## Accessori compatibili

### Alimentatori

Modello	Descrizione
ALI38001	Alimentatore switching per telecamera, Uscita 12Vcc / 4A
ALI38002	Alimentatore switching per telecamera, Uscita 12Vcc / 1.5A

### Staffe e Custodie

Modello	Descrizione
MDVWM	Staffa per installazione a muro, con passaggio cavi interno, compatibile con le telecamere BUMDV05IR, BUMDV06IR e VDH40
BUTPBB	Back Box per telecamere serie BUTP
BR30	Collare da palo per telecamere BUTP. Dimensioni: L86 x H86 x Sp.3mm. Il collare è da utilizzare in abbinamento alle fascette stringitubo opzionali mod. KITPTD o KITPWD.
KITPTD	Kit composto da 2 fascette 100-120mm + 2 fascette 120-142mm
KITPWD	Kit composto da 2 fascette 150-170mm + 2 fascette 170-190mm
TPH2200230HS	Custodia per esterno, realizzata in lega di alluminio, alto grado di protezione, riscaldatore interno, IP67, staffa inclusa, passaggio cavi interno, doppio tettuccio, Dimensioni esterne L127 x H132 x P401 mm, alimentazione 230Vca. Compatibile con box camera mod. TP111.
BR20	Adattatore da palo realizzato in lega di alluminio per custodie Serie TPH ed illuminatori Serie TPH880, portata 35Kg, dimensioni palo: diametro 67 - 127mm, 83 - 178mm
BR21	Adattatore ad angolo in alluminio per le custodie Serie TPH, portata 35Kg, dimensioni base: L120 x H120 x P75mm, peso 340g
BR23	Staffa soffitto per custodie TPH2200 e TPH5500, portata 35Kg, dimensioni base: L125 x H390 x P125mm, peso 1,4Kg
WBCV19A	Supporto per telecamera costruito in alluminio, regolazione e fissaggio mediante ghiera manuale, snodo a sfera ad ampia escursione, montaggio a parete o a soffitto, portata 2Kg, lunghezza 190 mm

### Accessori Dome Camera

Modello	Descrizione
D77H03BVB	Staffa a collo d'oca per fissaggio a parete o a palo per dome serie DH610, DH801, realizzata in ferro, colore bianco, L 323 mm
D77H03PVB	Staffa per montaggio ad angolo per D77H03BVB, colore bianco, dimensioni: L 115 x H 222 mm
D77H03WMP	Mini staffa da parete per dome serie DH500, DH600 e DH801.
D77H031VB	Staffa per montaggio a soffitto per dome serie DH600 e DH801.
D77H032VB	Staffa per montaggio a soffitto per dome serie DH600 e DH801.
D77H05B	Collare a palo di piccole-medie dimensioni per il montaggio a palo della staffa D77H03BVB, colore bianco, dimensioni: L136 x H232mm
D77H06B	Collare a palo ridotto bianco (senza fascette) per D77H03WMP
D7313H	Tastiera a 3 assi per la gestione e la programmazione di dome camera, DVR e multiplexer con funzioni avanzate
TM60M	Trasformatore 230Vca/24Vca 60VA per alimentazione speed dome mod. DH801xx e DH610NW.
FAD12	Filtro soppressione disturbi (consigliato con mod. TM60M).



ISO 9001 : 2008

EL.PA s.a.s di Pastorello Salvatore & C.  
ViaPantarola,64/a-35011Campodarsego(PD)-IT  
tel. +39 049 9202312 - fax: +39 049 9202314  
info@iessonline.com - www.iessonline.com  
Cod. Fiscale e Partita IVA 01738580289  
Reg. Imprese di Padova n. REA 178843

