



IR camera HDCVI da esterno/interno IP67, sensore progressivo 1/2.7" CMOS da 2Mp, risoluzione 1.080p con 25Fps o 720p con 50Fps, ICR meccanico, ottica motorizzata 2.7~12mm, luminosità 0.03Lux f 1.4 (0 con IR led ON), led IR portata fino a 60mt, 2 uscite video (1 HDCVI + 1 CVBS), 2-3D, WDR (120db), OSD su coassiale, alimentazione 12Vdc <8.2W

CORPO CAMERA

SENSORE	CMOS da 1/2.7" da 2Mp
MASSIMA RISOLUZIONE	Primario: 1.080p a 25Fps Secondario: 720p a 50Fps
RAPPORTO SIN	>50db
USCITA VIDEO / SISTEMA	1 HD-CVI o 1 CVBS / PAL
LUMINOSITÀ	0.03 Lux f 1.4 (0 con IR Led ON)
DAY & NIGHT	Auto (ICR)
ILLUMINAZIONE / TIPO	Portata 15~60mt / IR led 850nm

HARDWARE

GRADO IP E UTILIZZO	IP67 per uso esterno o interno
ANTIVANDALO	-
CONDIZIONAMENTO	-
TEMP. ESERCIZIO	-30 ~ +60°C
ALIMENTAZIONE \pm25%	12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	8.2W

I/O

I / O AUDIO	-
OSD	Si
RS485 / CONTROLLO REMOTO	-
I / O ALLARME	-

FUNZIONI

BLC / ATW	Auto / Auto
DNR / WDR	2-3D / WDR (120db)
DEFOG / STARLIGHT	-
PRIVACY MASKING	-
ALTRE FUNZIONI	-

GRUPPO OTTICO

ANGOLO DI VISIONE	99°(wide) ~ 37° (tele)
OTTICA	2.7~12mm f 1.4 motorizzata con auto focus
SHUTTER	Automatico 1/50~1/100.000s
IRIS	Auto
DISTANZA MASSIMA	800mt su RG59

ACCESSORISTICA

DOTAZIONE	-
ACCESSORISTICA OPZIONALE	Box di giunzione SFU03J (PFA122), adattatore a palo SFU00AP (PFA152)

PACKING

DIMENSIONI / PESO	L90.4 x H 90.4 x P 213
--------------------------	------------------------

ANNOTAZIONI

PZ CONF. / PESO	1 / 0.75 Kg
------------------------	-------------

NOTE

* Accessori opzionali

Distribuito da

PAMITRON
see the world