



Dome IR camera ottica 3.6mm

Dome con led IR, sensore day & night CCD Sony Super Had 1/3" 600/650 linee, 0.5Lux, 18 led IR portata 15mt, ottica fissa on board passo M12 da 3.6mm con inclinazione su 2 assi, fissaggio ad incasso, alimentazione 12Vdc massimo 230mA, contenitore in acciaio bianco o Inox (opzionale)

CARATTERISTICHE TECNICHE

CATEGORIA	Dome camera IR da interno
SENSORE	CCD da 1/3" SONY SUPER HAD II
RISOLUZIONE	752x582
LINEE TV	600/650
RAPPORTO SIN	>45db
USCITA VIDEO	1.0Vpp - 75Ω
SISTEMA VIDEO	PAL
OTTICA	3.6mm f2.0 on board passo M12
IRIS	Auto IRIS DC
ANGOLO DI VISIONE	92°
REGOLAZIONE OTTICA	-
SHUTTER	Automatico 1/50~1/100.000s
DAY & NIGHT	Elettronico
LUMINOSITÀ	0.5 Lux
ILLUMINAZIONE / TIPO	Portata 15mt / IR led 850nm
SEPARAZIONE IR / OTTICA	Sì
BLC / ATW	Auto / Auto
DNR / WDR	-
DSS / SENSUP	-
PRIVACY MASKING	-
ALTRE FUNZIONI	-
RS485 / CONTROLLO REMOTO	-
PROTOCOLLI	-
OSD / TASTIERA CONTROLLO	-
I / O ALLARME	-
GRADO IP E UTILIZZO	Uso interno
ANTIVANDALO	-
CONDIZIONAMENTO TERMICO	-
TEMPERATURA ESERCIZIO	-10 ~ +50°C
ALIMENTAZIONE ±10%	12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	230mA
STAFFA E FISSAGGIO	A soffitto
MONTAGGIO AD INCASSO	Sì
DOTAZIONE	-
ACCESSORISTICA OPZIONALE	Alimentatore SWP1210
DIMENSIONI / PESO	Ø 110 x H 60 / 0,2 Kg
PZ CONFEZIONE / PESO	1 / 0,3 Kg