



Dome camera ottica 3.7mm

Dome con sensore day & night CCD Sony Super Had II 1/3" 550 linee, 0.05Lux, ottica fissa pinhole da 3.7mm con inclinazione su 3 assi, fissaggio a parete o soffitto anche ad incasso o da applicare con adattatore KPC-RING (non in dotazione), alimentazione 12Vdc massimo 60mA

CARATTERISTICHE TECNICHE

CATEGORIA	Dome camera IR da interno
SENSORE	CCD da 1/3" SONY SUPER HAD II
RISOLUZIONE	752x582
LINEE TV	550
RAPPORTO SIN	>45db
USCITA VIDEO	1.0Vpp - 75Ω
SISTEMA VIDEO	PAL
OTTICA	3.7mm pinhole conico
IRIS	Fisso
ANGOLO DI VISIONE	92°
REGOLAZIONE OTTICA	-
SHUTTER	Automatico 1/50~1/100.000s
DAY & NIGHT	Elettronico
LUMINOSITÀ	0.05 Lux f2.0
ILLUMINAZIONE / TIPO	-
SEPARAZIONE IR / OTTICA	-
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	60mA
STAFFA E FISSAGGIO	A soffitto o parete
MONTAGGIO AD INCASSO	Sì
DOTAZIONE	-
ACCESSORISTICA OPZIONALE	Alimentatore SWP1210, adattatore per applicazione a muro KPC-RING
DIMENSIONI / PESO	Ø 65 x H 45 / 0,093 Kg
PZ CONFEZIONE / PESO	1 / 0,2 Kg

