



Dome IR camera varifocale 2.8~11mm

Dome con led IR, sensore day & night CCD Sony Super Had II Effio E 960H 1/3" 650/700 linee, ICR meccanico, luminosità 0.1Lux, led IR portata fino a 25mt, ottica varifocale 2.8~11mm regolazione esterna, OSD (tastierino integrato), con funzioni DSS, Sensup, D-Zoom 32x, D-WDR, privacy mask, mirror, fissaggio a parete o soffitto, alimentazione 12Vdc massimo 300mA, grado IP65 antivandalo

MARCA O PRODUTTORE

IRLAB

CARATTERISTICHE TECNICHE

CATEGORIA	Dome camera IR da esterno
SENSORE	CCD da 1/3" SONY SUPER HAD II (Effio E)
RISOLUZIONE	976x582
LINEE TV	650/700
RAPPORTO SIN	>52db
USCITA VIDEO	1.0Vpp - 75Ω
SISTEMA VIDEO	PAL
OTTICA	2.8~11mm
IRIS	Auto IRIS DC
ANGOLO DI VISIONE	-
REGOLAZIONE OTTICA	Esterna
SHUTTER	Automatico o manuale 1/50~1/100.000s
DAY & NIGHT	Meccanico (ICR)
LUMINOSITÀ	0 Lux (IR LED ON)
ILLUMINAZIONE / TIPO	Portata 10~25mt / IR led 850nm
SEPARAZIONE IR / OTTICA	Sì
BLC / ATW	Sì / Sì
DNR / WDR	2-3D / Sì
DSS / SENSUP	Sì / Sì
PRIVACY MASKING	8 aree
ALTRE FUNZIONI	Mirror, motion, flickerless, digital zoom, negativo
RS485 / CONTROLLO REMOTO	-
PROTOCOLLI	-
OSD / TASTIERA CONTROLLO	Sì / On board
I / O ALLARME	-
GRADO IP E UTILIZZO	IP65 per uso esterno o interno
ANTIVANDALO	Sì
CONDIZIONAMENTO TERMICO	-
TEMPERATURA ESERCIZIO	-30 ~ +40°C
ALIMENTAZIONE ±10%	12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	300mA
STAFFA E FISSAGGIO	A soffitto o parete
MONTAGGIO AD INCASSO	-
DOTAZIONE	-
ACCESSORISTICA	Tastiera remota integrata su cavo coassiale, staffa da muro PR-TWALL, scatola di giunzione PR-TS, alimentatore SWP1210
DIMENSIONI / PESO	Ø 120 x H 110 / 0,9 Kg
PZ CONFEZIONE / PESO	1 / 0,96 Kg

* Accessori opzionali

