



IR camera con varifocale da 2.8~11mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

CATEGORIA	Telecamera IR da esterno
SENSORE	CCD da 1/3" SONY SUPER HAD II (Effio E)
RISOLUZIONE	960x582
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 15~30mt / IR led 850nm
SEPARAZIONE	Sì
BLC / ATW	Auto / Auto
DNR / WDR	-
DSS / SENSUP	-
PRIVACY MASKING	-
ALTRE FUNZIONI	-
RS485 / CONTROLLO	-
PROTOCOLLI	-
OSD / TASTIERA	-
I / O ALLARME	-
GRADO IP E UTILIZZO	IP66 per uso esterno o interno
ANTIVANDALO	Sì
CONDIZIONAMENTO	-
TEMPERATURA	-30 ~ +40°C
ALIMENTAZIONE ±10%	12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	350mA
STAFFA E FISSAGGIO	Con passaggio cavi integrato e snodo orientabile su 2 assi per fissaggio a muro o soffitto
MONTAGGIO AD	-
DOTAZIONE	-
ACCESSORISTICA	Scatola di giunzione PR-CBG o PR-CBP, adattatore da palo PR-PALO, alimentatore SWP1210
DIMENSIONI / PESO	L83 x H 88 x P 145 / 0,83 Kg
PZ CONFEZIONE / PESO	1 / 1,15 Kg

* Accessori opzionali

MARCA O PRODUTTORE

IR LAB

ARTICOLI ALTERNATIVI

PR-F642J

Ottica 3.5~8mm

PR-F654J

Ottica 3.5~8mm, OSD on board

