



IR camera con varifocale da 2.8~11mm con supporto  
IR camera con varifocale da 2.8~11mm con supporto

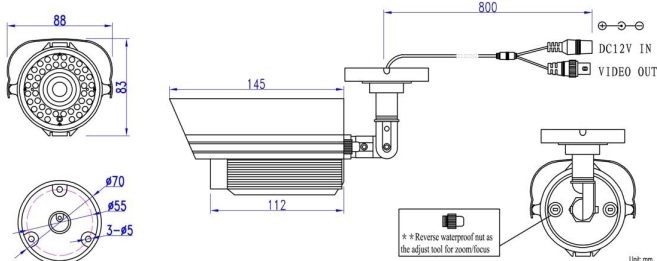
## MARCA O PRODUTTORE

IR LAB

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>CATEGORIA</b>	Telecamera IR da esterno
<b>SENSORE</b>	CCD da 1/3" SONY SUPER HAD II (Effio E)
<b>RISOLUZIONE</b>	960x582
<b>LINEE TV</b>	650/700
<b>RAPPORTO SIN</b>	>52db
<b>USCITA VIDEO</b>	1.0Vpp - 75Ω
<b>SISTEMA VIDEO</b>	PAL
<b>OTTICA</b>	2.8~11mm
<b>IRIS</b>	Auto IRIS DC
<b>ANGOLO DI VISIONE</b>	-
<b>REGOLAZIONE OTTICA</b>	Esterna
<b>SHUTTER</b>	Automatico o manuale 1/50~1/100.000s
<b>DAY &amp; NIGHT</b>	Meccanico (ICR)
<b>LUMINOSITÀ</b>	0 Lux (IR LED ON)
<b>ILLUMINAZIONE / TIPO</b>	Portata 15~30mt / IR led 850nm
<b>SEPARAZIONE IR\OTTICA</b>	Sì
<b>BLC / ATW</b>	Auto / Auto
<b>DNR / WDR</b>	-
<b>DSS / SENSUP</b>	-
<b>PRIVACY MASKING</b>	-
<b>ALTRE FUNZIONI</b>	-
<b>RS485 / CONTROLLO</b>	-
<b>PROTOCOLLI</b>	-
<b>OSD / TASTIERA</b>	-
<b>I / O ALLARME</b>	-
<b>GRADO IP E UTILIZZO</b>	IP66 per uso esterno o interno
<b>ANTIVANDALO</b>	Sì
<b>CONDIZIONAMENTO</b>	-
<b>TEMPERATURA</b>	-30 ~ +40°C
<b>ALIMENTAZIONE ±10%</b>	12Vdc
<b>MAX ASSORBIMENTO</b>	350mA
<b>STAFFA E FISSAGGIO</b>	Con passaggio cavi integrato e snodo orientabile su 2 assi per fissaggio a muro o soffitto con alloggiamento cablaggi a morsetteria
<b>MONTAGGIO AD</b>	-
<b>DOTAZIONE</b>	-
<b>ACCESSORISTICA</b>	Scatola di giunzione PR-CBG o PR-CBP, adattatore da palo PR-PALO, alimentatore SWP1210
<b>DIMENSIONI / PESO</b>	L83 x H 88 x P 145 / 0,83 Kg
<b>PZ CONFEZIONE / PESO</b>	1 / 1,15 Kg

\* Accessori opzionali



REL. 120711