

# VDT-TH2982A



IR dome HDCVI da esterno/interno IP67 antivandalo IK10 con sensore progressivo 1/2.8" CMOS da 2Mp, risoluzione 1080p con 25fps, ICR meccanico, ottica fissa 2.8mm F1.6, luminosità 0.004Lux F1.6 (0 con IR On) con tecnologia Starlight, portata Led IR fino a 20 mt, 2/3D, 1 uscita video (HDCVI o CVBS con DIP switch), 1 ingresso audio + microfono incorporato, OSD, alimentazione 12Vdc <3.6W

<b>GRADO IP E UTILIZZO</b>	IP67 per uso esterno o interno
<b>ANTIVANDALO</b>	IK10
<b>CONDIZIONAMENTO</b>	-
<b>TEMP. ESERCIZIO</b>	-40 ~ +60°C
<b>ALIMENTAZIONE ±25%</b>	12Vdc
<b>MAX ASSORBIMENTO</b>	3.6W

## CORPO CAMERA

<b>SENSORE</b>	CMOS 1/2.8" da 2Mp
<b>MASSIMA RISOLUZIONE</b>	Primario: 1.080p a 25/30fps Secondario: 720p a 50/60fps
<b>RAPPORTO SIN</b>	>65dB
<b>USCITA VIDEO / SISTEMA</b>	1 HD-CVI o 1 CVBS / PAL
<b>LUMINOSITÀ</b>	0.004Lux f1.6 (0 con IR On)
<b>DAY &amp; NIGHT</b>	Auto (ICR) / manuale
<b>ILLUMINAZIONE / TIPO</b>	Portata 10~20 m / IR led 850nm
<b>IRIS</b>	Fisso
<b>MOVIMENTO ORIZZONTALE</b>	Pan: 0°~60°
<b>MOVIMENTO VERTICALE</b>	Tilt: 0°~80°

## I/O

<b>I/O AUDIO</b>	1 / - con microfono integrato
<b>OSD</b>	Si
<b>RS485 / CONTROLLO REMOTO</b>	-
<b>I/O ALLARME</b>	-

## FUNZIONI

<b>BLC / ATW</b>	Si / -
<b>DEFOG / STARLIGHT</b>	-
<b>DNR / WDR</b>	2D e 3D / WDR (120dB)
<b>PRIVACY MASKING</b>	-
<b>ALTRE FUNZIONI</b>	Smart IR

## GRUPPO OTTICO

<b>ANGOLO DI VISIONE</b>	88°
<b>OTTICA</b>	2.8mm f1.6 fissa
<b>SHUTTER</b>	Automatico 1/50~1/100.000s
<b>DISTANZA MASSIMA</b>	800 m su RG59

## ACCESSORISTICA

<b>DOTAZIONE</b>	-
<b>ACCESSORISTICA OPZIONALE</b>	Box di giunzione SFD07AJ (PFA139), adattatore da palo PFA152-E, staffa da muro SFD04W (PFB204W), balun PFM800-E, alimentatore PFM321, PFM320 e PFM300

## PACKING

<b>DIMENSIONI / PESO</b>	L106 x H 50.3 x P 106
--------------------------	-----------------------

## ANNOTAZIONI

<b>PZ CONF. / PESO</b>	1 / 0.6 Kg
------------------------	------------

## NOTE

\* Accessori opzionali