



THC202712HDBM

SPECIFICHE TECNICHE :

SENSORE	CMOS da 1/2.8" da 2.4Mp
MASSIMA RISOLUZIONE	1.080p a 25Fps o 720p a 50Fps
RAPPORTO SIN	-
USCITA VIDEO / SISTEMA	1 HD-CVI o 1 CVBS / PAL
DISTANZA MASSIMA	300mt a 1.080p o 800mt a 720p su RG59
OTTICA	2.7~12mm f 1.4 motorizzata con auto focus
IRIS	Fisso
ANGOLO DI VISIONE	-
SHUTTER	Automatico o manuale 1/3~1/100.000s
DAY & NIGHT	Meccanico (ICR)
LUMINOSITÀ	0.05 Lux f1.2 (0 con IR Led ON)
ILLUMINAZIONE / TIPO	Portata 10~30mt / IR led 850nm
BLC / ATW	Auto / Auto
DNR / WDR	2-3D / -
DEFOG / STAR LIGHT	-
PRIVACY MASKING	-
ALTRE FUNZIONI	-
I / O AUDIO	-
OSD	Si
RS485 / CONTROLLO REMOTO	- / Su coassiale segnale video con protocollo Dahua
GRADO IP E UTILIZZO	IP67 per uso esterno o interno
ANTIVANDALO	-
CONDIZIONAMENTO	-
TEMP. ESERCIZIO	-30 ~ +60°C
ALIMENTAZIONE ±10%	12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	7.5W
DOTAZIONE	Staffa di fissaggio
ACCESSORISTICA OPZIONALE	Box di giunzione staffa da muro adattatore a palo