



THC20722HDBM

Telec. bullet HDCVI starlight CMOS 1/2.8" 1080p, 7~22mm *f* 1.3 motorizzata, 0.005Lux, 2-3D, WDR, led 60mt +ICR, 12Vdc<10.1W, IP67

SENSORE	CMOS da 1/2.7" da 2Mp
MASSIMA RISOLUZIONE	Primario: 1.080p a 25Fps / Secondario: 720p a 50Fps
RAPPORTO SIN	>50db
USCITA VIDEO	1 CVBS o HD-CVI o AHD o TVI
SISTEMA	PAL
LUMINOSITÀ	0.03 Lux
DAY & NIGHT	Meccanico (ICR)
PORTATA	15~60mt
BLC / ATW	Auto / Auto
DNR / WDR	2-3D / WDR (120db)
OTTICA	7~22mm <i>f</i> 1.4
SHUTTER	Automatico 1/50~1/100.000s
IRIS	Auto
TEMP. ESERCIZIO	-30 ~ +60°C
ALIMENTAZIONE ±25%	12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	8.2W
DIMENSIONI (L)	78mm
DIMENSIONI (A)	61mm
DIMENSIONI (P)	35mm