



THC1036HDB

IR camera HDCVI, CMOS 1/2.9" Plus Pixel, 720p @ 25Fps, ICR meccanico
3.6mm, 0.01 Lux (0 con LEDon), IR20mt, 2D, 12Vdc, IP66

SPECIFICHE :

Sensore	CMOS 1/2.9" Plus Pixel PO3100K progressive scan
Ottica	3,6mm
Luminosità	0,01lux f1.2 (0 con IR Led ON)
Compensazione del controllo luce (BLC/ATW)	AUTO
Funzionamento "NIGHT and DAY"	Meccanico (ICR)
Tensione nominale di alimentazione	12V
Assorbimento massimo	3,5W
Funzione DNR	2D
Grado protezione del contenitore	IP66
Uscita video	HD-CVI o PAL
Temperatura di funzionamento	-30°C ÷ +60°C
Dimensioni (L)	66mm
Dimensioni (A)	70mm
Dimensioni (P)	160mm
Portata	10/20mt