

LA QUALITE POUR VOTRE SECURITE

10T08VF HDCVI 1.3MP



- 1/3" CMOS SONY
- Fonction WDR
- Vari-focale 2.8 12 mm
- Résolution horizontale 1.3MP
- DSP HDCVI chipset
- 42 leds IR avec IR-Cut
- Portée IR 30M extérieur 40M intérieur













Matériel et composants	
Capteur d'image	1/3" CMOS SONY
Lentille	Vari-focale
Angle focal	2.8 - 12 mm
Pixels effectifs	PAL:1312H) x 740(V)
Résolution horizontale	1.3 Megapixel
Led IR	42 Leds
Fonctionnalités	
Distance IR	30 - 40 mètres
Illumination minimum	0,001 Lux / F1.2 - 0 Lux (avec IR LED ON)
Scanning System	Progressive
Synchronous System	Internal Negative sync.
S/N Ratio	Plus de 50 dB
IR Status	Under 10 Lux by PD

IR Power On	PD AUTO Control
Controle Gain	Auto
Balance des blancs	Auto
Connectiques et environnement	
Sortie vidéo	CVI
Norme	IP66
Température supportée	-10°C~ +50°C
Poids et alimentation	
Alimentation	DC12V plus ou moins 10%
Consommation	500 mA/DC 12V (IR allumés)
Dimensions	200(W) x 171(H) x 83(D) mm
Poids net (sans emballage)	1400g
Autres	
Couleur	Gris anthracite