

AHDC-700LEV-SSL

AHD 2.0MP スーパースターライト 電動バリフォーカル（望遠） 屋外防滴赤外線暗視カメラ

イメージセンサー	1/2.8" 2.4Mega Pixel SONY Exmor CMOS Image sensor IMX327
スキャンシステム	プログレッシブスキャン
解像度	1920X1080(1080P) / CVBS960H
最低照度	0.005LUX / 0LUX (IR ON 時) F 値1.6
レンズ	電動バリフォーカル(オートフォーカス)メガピクセル 5~50mm
S/N 比	52dB
赤外線照射距離	約40M (SMD LED 24 球)
デイナイト	Auto/EXT/Color/BW
電子シャッター	1/30 ~ 1/50000 FLK
ビデオ出力	BNCX2 (AHD/CVBS)※同時出力可
UTC	あり
ホワイトバランス	あり
IR カットフィルター	あり
プライバシーマスク	あり(4 箇所)
WDR	あり
SENCE-UP	あり
消費電流	130mA(IR ON380mA)
動作可能温度	温度: -10℃~ +50℃ 湿度 95%RH
外形寸法/ 重量	87(幅)X89(高)X260(奥)mm / 約690g

※仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります