

K1080PVD-IR36 PoC 専用

本体希望小売価格 168,000 円 (税抜) <バリフォーカルレンズ>

HD-SDI

耐衝撃

赤外線

IP68

CoC

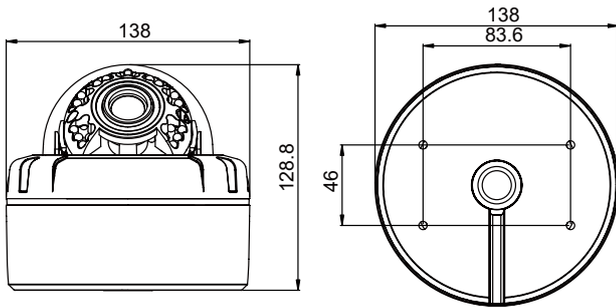
UTC



特長

- 2.1メガピクセル SONY STARVIS センサー
- DC アイリス、2.8m ~ 12mm メガピクセルレンズ
- ワンプッシュオートフォーカス：ズーム・フォーカスコントロール

外形寸法 (単位: mm)



製品仕様

撮像素子	1/2.8インチ 2.1メガピクセルSONY STARVIS (IMX291) CMOS
総解像度	1920 (H) ×1080 (V) = 2.1メガピクセル
走査方式	プログレッシブスキャン
最低被写体照度	白黒 0.0005ルクス@ 50IRE、F1.3、3100K、DSS (オフ)、AGC (10)
	カラー 0.2ルクス@ 50IRE、F1.3、3100K、DSS (オフ)、AGC (10)
レンズ	フィルター トゥルーデイナイト (ICR)
	タイプ 2.8 ~ 12mm DCアイリス バリフォーカルレンズ (ICR)
	レンズ画角 水平 (H) : 102.5° ~ 32.3° 垂直 (V) : 53° ~ 17.5°
ビデオ出力	1系統 (BNC 1.0Vp-p、75Ω)
解像度	1080P30
ビデオフォーマット	HD-SDI、EX-SDI、EX-SDI2.0 選択可能
AGC	レベル0 ~ 10
S/N 比	52dB 以上
BLC	OFF / HLC / BLC / WDR
ACE	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
DNR	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
アイリス調整	DC / Manual
ホワイトバランス	AUTO / AUTOext / PRESET / MANUAL
電動シャッター	INDOOR / OUTDOOR / INDOOR-ANTI-BLUR / OUTDOOR-ANTI-BLUR / FLICKER / MANUAL (11段階)
OSD 言語	英語
デイナイト	COLOR / BW / EXTERN / AUTO
デフォグ	OFF / ON (AUTO, MANUAL-LOW / MIDDLE / HIGH)
プライバシー	OFF / ON (プログラム可能な10ゾーン)
DSS	OFF / AUTO / 2倍 ~ 32倍
デジタルエフェクト	OFF / H-MIRROR / V-MIRROR
赤外線 LED	36個
スマート IR	OFF / ON
OSD コントロール	OSD Key / CoC (UCC-A)
入力電圧	PoC (DC48V ± 10%)
消費電力	IR OFF : 3W (最大) / IR ON : 7W (最大)
外形寸法	φ138 (ドーム径) × 128.8 (高さ) mm
重量	0.91kg
動作温度 / 湿度	-10°C ~ +50°C / 最大 90%RH
保存温度 / 湿度	-20°C ~ +60°C / 最大 90%RH
認証	KC、IP68
原産国	韓国