

Full HD(1920×1080P/30fps) HD-SDI出力 200万画素屋外防雨赤外線監視カメラ

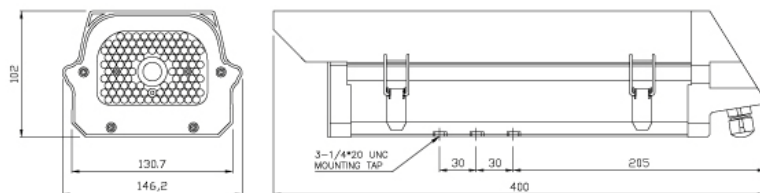


KHDB - STIR080VF-20

HD - SDI



Dimension



特徴

- ①HD-SDI出力方式200万画素メガピクセル屋外防雨赤外線カメラ
- ②HD-SDI方式のメガピクセル監視カメラは、ネットワークを利用したIPメガピクセル監視カメラとは異なり、アナログ監視カメラと同じ同軸ケーブル(高周波タイプ)を利用するためトラフィックによる影響やリスクを考慮する必要がありません
- ③アナログ監視カメラの施工や保守ノウハウを生かせます。
- ④映像素子は、プログレッシブスキャン方式Panasonic 1/3 2Mega CMOSセンサを搭載
- ⑤高解像度(1280×720)で滑らかな(30fps)映像を提供いたします。
- ⑥高周波タイプの同軸ケーブル(5C-FB)を利用する場合最大100mまで伝送が可能です。
- ⑦100mを超える場合リピーターが必要です。

仕様

品名	KHDS-STIR080HVF-20	モーション検知	4か所設定可能
水平TVライン	1000TVライン	プライバシーマスキング	32か所設定可能
撮像素子	1/3インチプログレッシブCMOS、2.1メガピクセル	搭載レンズ	3.5-16mm3Megaピクセルハリフォーカルレンズ
有効画素数	210万画素	映像出力	HD-SDI出力/CVBS出力/NTSC/PAL
同期方式	内部同期【プログレッシブスキャン】	IR LED搭載数	90個
解像度	1920×1080p/1280×720p	IR LED波長	85nm
ACE	適応型コントラストエンハンサー	IR LED照射距離	50m(屋外)
最低被写体照度	0.1Lux 日中(カラー)/0Lux 夜間(白黒)	IR LED寿命	約20,000時間 ※約5年
S/N比	50db以上	IR LED自動作動	ON(1 Lux)/OFF(5LUX)
ホワイトバランス	ATW/Indoor/Outdoor/PushAuto Manual/AWB	電源/電圧	DC12V 1600mA
デジタルズーム	On/OFF	動作周囲温度	マイナス10℃～50℃
逆光補正	BLC/HLC/OFF	動作周囲湿度	90%以下(結露なし)
Day/Nightモード	Auto/Color/Forced to BW	重量	1.48kg
ノイズリダクション	3 DNR	外形寸法	146.2(W)×102(H)×420(D)
OSD	英語	防塵・防水性	IP66準拠
ワイドダイナミック	Indoor/Outdoor/Off	オプション	ヒーター・温度センサ・RS485・2.8-11mmレンズ