SAMSUNG 高解像ミニドームカメラ SCD-2010KN

兼松サステック株式会社



特徴

- ·高解像:600TVライン
- -最低照度0.04Lux
- •固定レンズ(3mm)
- -12V DC





型式	SCD-2010KN
撮像素子	1/3 Super-HAD IT CCD
有効画素数	有効768×494
走査システム	インターレース
同期	インターナル H 15,734Hz
	インターナル V 59,94Hz
水平解像	水平600TVライン
最低照度	0.04ルクス
S/N比	52dB
映像出力	CVBS1.0Vp-p/75Ωコンポジット
レンズ	
焦点距離	3mm
口径比	F2.0
画角	95° (H)× 71° (V)
レンズタイプ	固定
マウントタイプ	ボードタイプ
機能	
OSD(OnScreenDisplay)	日本語(他6言語)
カメラタイトル	Off/On(15文字)
デイナイト	自動・カラー・モノクロ
逆光補正	BLC·HLC·Off
コントラスト補強	SSDR(Off/On)
DNR(ノイズ軽減)	SSNRIII (Off/On)
デジタルイメージスタビライゼーション	Off/On
モーション検知	Off/On(×8)
プライバシーマーキング	Off/On(×12)
感度アップ	2×~512×
ゲイン制御	Off/Low/High
ホワイトバランス	ATW/屋外/屋内/手動/AWC
電子シャッター	1/60~1/120,000秒
デジタルイメージ	Off/On(1 × ~ 16 ×)
反転	水平•垂直反転
通信	SPC-300
環境	
動作温度/湿度	-10°C~+50°C 90%未満
電源	
入力電圧	12V DC±10%
消費電力	最大1.8W
物理的仕様	
カラー/材質	アイボリー/プラスティック
寸法(W×H)	104(φ) × 67(H) mm
重量	180g

*本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。