

AHD アンチバンダル IRドームカメラ SCV-6083KRN

兼松サステック株式会社



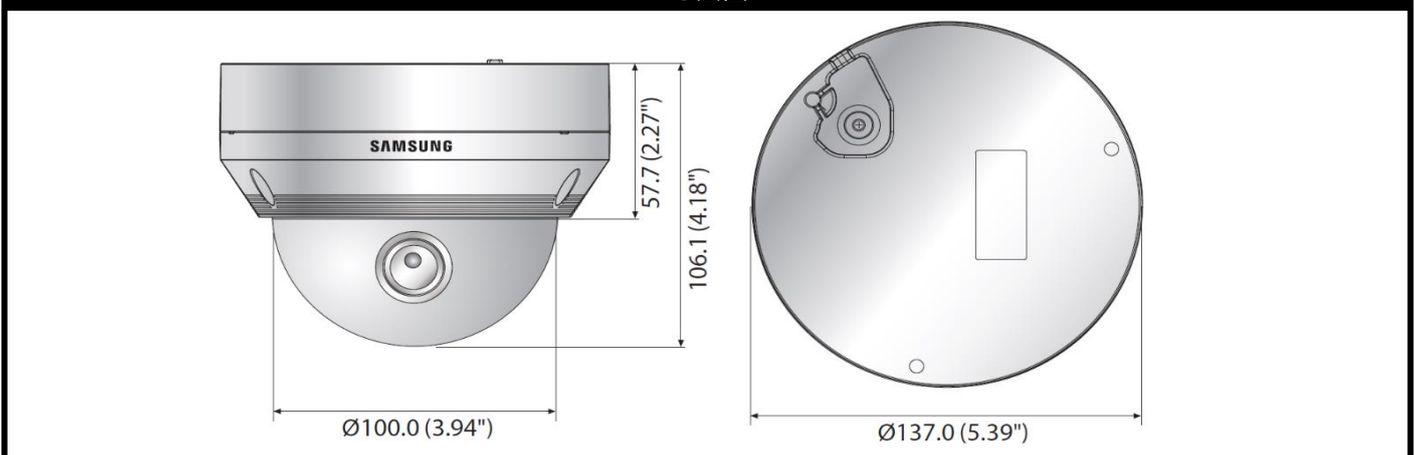
製品の特徴

- ・フルHD(1920×1080 30FPS)
- ・2.8～12mm(4.3倍)バリフォーカルレンズ
- ・デイナイト(ICR)
- ・DWDR、SSNR IV
- ・IR30m
- ・デュアル電源(AC&DC)
- ・IP66、IK10

製品の仕様

映像		機能	
撮像素子	1/3" 2M CMOS	カメラID	Off/On(15文字)
全体解像度	1,956(H)×1,266(V)	言語	日本語あり
有効解像度	1,944(H)×1,092(V)	デイナイト	自動(ICR)/カラー/BW
走査	プログレッシブ	逆光補正	Off/UserBLC/HLC
最低照度	カラー:0.11ルクス モノクロ:0ルクス(IR LED on)	WDR	DWDR
S/N比	52dB	DNR(ノイズ軽減)	SSNR IV (Off/On)
映像出力	AHD・CVBS(調整用) 背面OSDボタンで切替	デフォッグ	Off/自動/手動
解像度	1920×1080	モーション検知	Off/On
最大フレームレート	30fps@1080p、30fps@720p	プライバシーゾーン	Off/On
レンズ		ゲイン制御	オフ/低/中/高/最高
焦点距離	2.8～12mm(4.3倍)バリフォーカルレンズ	ホワイトバランス	ATW/屋外/屋内/手動/ AWC(1800K°～10500K°)
口径比	F1.4	電子シャッター	1～1/12,000秒
画角	水平103.8°(Wide)～32.2°(Tele) 垂直53.7°(Wide)～18.2°(Tele)	反転	Off/水平/垂直/水平・垂直
最低被写体照度	0.5m	プロファイル	基本・デイナイト・逆光・屋内・屋外・ITS
焦点制御	手動	アラーム	1出力(モーション検知)
レンズタイプ	DCオートアイリス	同軸制御	AHDモード(AHD coax プロトコル)
マウントタイプ	ボードタイプ	IR照射距離	30m
調整範囲		物理的仕様	
パン/チルト/回転	0°～350°/0°～67°/0°～355°	保護等級	IP66、IK10
動作仕様		カラー/材質	アイボリー/プラスチック
動作温度/湿度	-30℃～+55℃/90%未満 -10℃以上で起動すること	寸法	Ø137.0 x 106.1mm
		重量	716g
		電源	
		電源	AC24V/DC12V ±10%
		消費電力	最大4.2W

寸法図



*仕様・外観は予告なしに変更することがあります。

更新日: 2018年12月10日