AHD2.0ワンケーブルカメラ

TAC-948 レンズ別売り

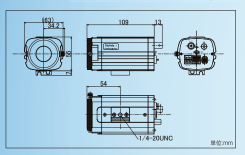
ボックス型 AHD2.0(Analog HD)

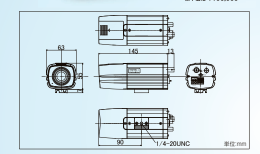




TAC-648A

レンズ一体型 AHD2.0(Analog HD)





既設のSDアナログシステムをHDアナログシステムに 変更することで簡単に高画質の監視が実現

- ■従来のアナログカメラよりも、高精細なハイビジョン画質による監視が可能。 伝送距離も、DC駆動、ワンケーブルともにアナログカメラと同等。(3C-2V:200~300m: 5C-2V:400~500m)
- ■SONY製2メガピクセルCMOSイメージセンサー搭載。
- ■既存の同軸ケーブルをそのまま活用できるので、施工コストを最小限に抑えることが可能です。
- ■電源重畳、DC12Vを自動判別する2WAY方式。
- OSD(オンスクリーンディスプレイ)のスイッチを操作することで、AHD出力、NTSC・PAL出力の切り替えが可能。 NTSCカメラ(アナログカメラ)システムに組み込むことができます。

ハレーションに強い効果(D-WDR)



デイナイト・電子感度アップ機能搭載



AGCと電子感度アップ機能との組み合わせにより、最低被写体照度はカラーで0.07kx(F1.2 25IRE)電子感度アップ8倍時に0.008kの低照度で撮影ができます。

フルハイビジョン出力の高解像度カメラ



AHDカメラは、従来のアナログ方式52万画素CCDカメラよりも高解像度の1920×1080高解像度CMOSイメージセンサーを使用し、より鮮明なフルハイビジョン画像を出力することが可能。

TAD-848A

ドーム型 AHD2.0(Analog HD) 2メガピクセルカメラ

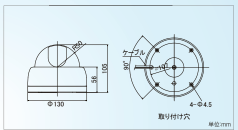


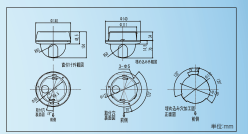
標準価格 ¥90,000 (税別)

TAD-848CA

天井埋込ドーム型 AHD2.0(Analog HD) 2メガピクセルカメラ







型式	TAC-948 ポックス型 AHD2.0((Analog HD)2メガピクセルカメラ	TAC-648A レンズー体型 AHD2.0(Analog HD)2メガピクセルカメラ	TAD-848A ドーム型 AHD2.0(Analog HD)2メガピクセルカメラ	TAD-848CA 天井埋込ドーム型 AHD2.0(Analog HD)2メガピクセルカメラ
レンズ(焦点距離)	別売 (CSマウント)	パリフォーカルレンズ f=2.7~12mm		
画角	_	水平 90°~30° 垂直 50°~17°		
絞り範囲	_	F1.3~F360		
イメージセンサー	1/3型 2メガピクセル CMOS			
表示画素数	1920(H)×1080(V)			
テレビジョン方式	AHD2.0/CVBS(NTSC/PAL)			
走査周波数(CVBS)	NTSC (水平:15.734kHz 垂直: 59.94Hz)			
	PAL (水平:15.625kHz 垂直: 50Hz)			
映像出力: AHD2.0	1.0Vp-p 75Ω			
映像出力: CVBS	1.0Vp-p 75Ω			
解像度	AHD2.0:表示画素数1920(H)×1080(V) CVBS:550TV本			
S/N比	55dB以上(AGC OFF)			
最低被写体照度	カラー: 0.07lx(0.008lx 電子感度8倍時)			
	映像出力 25IRE AGC ON F1.3			
AGC	オート(36dB max.) LEVEL(1~15)			
電子アイリス(AES)	1/30s(1/25s)~1/50000s			
電子シャッター	AUTO,1/30s(1/25s),1/60s(1/50s),FLICKER,1/240s(1/200s),1/480s(1/400s),1/1000s,1/2000s,1/5000s,1/10000s,1/50000s			
ホワイトバランス	ATW, AWC, INDOOR, OUTDOOR, MANUAL,AWB			
アイリスレンズ制御方式	DC制御			
OSDモード	有り(スイッチ リアパネル)		有り(スイッチ ドーム内部)	
逆光補正	OFF/BLC/HSBLC			
D-WDR(デジタルワイドダイナミックレンジ権正)	OFF,ON,AUTO			
XDR(ダイナミックレンジ補正)	-			
DNR(デジタルノイズリダクション)	2D,3D			
悪環境画像補正機能	-			
電子感度アップ	×2,×4,×6,×8,×10,×15,×20,×25,×30			
デイ・ナイト機能	外部制御/オート/カラー/白黒			
その他機能	モーション検出、プライバシーマスク設定可能			
電源方式	①電源重畳式(専用コントローラーTPVシリーズ)より供給 ②DC12V±10%※①②は自動判別			
消費電力	3.2W(12V 260mA 本体のみ、レンズは除く) 2.5W(12V 200mA)			
動作温度・湿度	-10℃~50℃ 湿度 80%以下(但し、結踏しないこと)			
質量	250g	270g	310g	375g
外形寸法	63(W)×62(H)×122(D)mm	63(W)×62(H)×158(D)mm	Φ130×105(H)mm	Φ140×104(H)mm

※AHD2.0カメラの映像を録画する際には、AHD2.0対応レコーダーが必要となります。