

AHD / TVI / CVI / CVBS

カメラの特徴

AP-D215AX



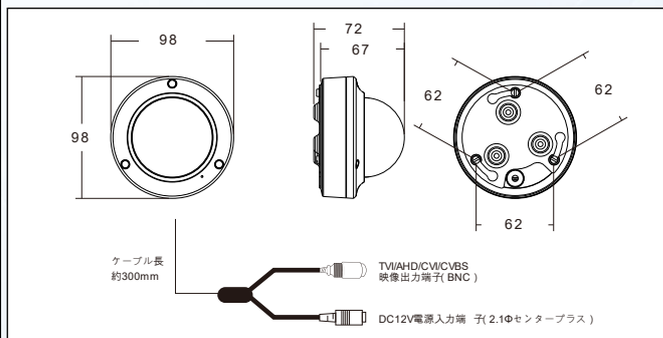
NDA

- 屋外防雨 213万画素 ドーム型 IR デイ&ナイト防犯カメラ
- AHD / TVI / CVI / CVBS 信号規格
- 1/2.8 インチ Sony Starvis 裏面照射型 CMOS センサー
- 1080 (30p), 720 (30p) 解像度をサポート
- 高感度 Sony Starvis CMOS センサー搭載
- 単焦点レンズ (f=2.8mm / F1.6 水平画角 106°)
- ワイドダイナミックレンジ (WDR), 逆光補正機能
- IR LED 最大照射距離: 約 25m
- 手にすっぽり収まるコンパクトサイズ
- 屋外防雨 (IP66 準拠), 耐衝撃性能 (IK10 準拠)
- UTC 機能 (AHD/TVI)
- NDAA (米国防権限法) 準拠

製品仕様

製品型番	AP-D215AX	HLC	ON/OFF (レベル調整)
TV 方式	NTSC/PAL	DEFOG (霧除去)	ON/OFF (AUTO/MANUAL)
映像素子	1/2.8 インチ 裏面照射型 Sony Starvis CMOS センサー	DNR	ON/OFF
有効画素数	2.13MP : 1945(H) x 1097(V)	エフェクト	水平反転 / 垂直反転 / シャープネス / ACE (階調補正) / シェーディング
走査方式	プログレッシブスキャン方式	カメラタイトル	上/下/左/右
同期方式	内部同期	プライバシーマスク	ON/OFF (16 エリア)
電子シャッター	AUTO (1/30 秒~1/30000 秒), MANUAL ※本カメラに搭載のレンズは自動絞り機能が搭載されていません。 MANUAL に設定した場合、電子シャッターによる自動絞り機能は利用できません。	レンズ	単焦点レンズ f=2.8mm/F1.6 (水平画角 106°)
最低照度 (50IRE)	カラー : 0.03Lux/F1.2 (AGC ON 時) モノクロ : 0.015Lux/F1.2 (AGC ON 時) モノクロ : 0Lux (IR LED ON 時)	保護等級	IP66 準拠 / IK10 準拠
S/N 比	50dB 以上(AGC OFF)	電源	DC12V/140mA (IR ON 時最大 280mA)
映像出力	TVI/AHD/CVI : 1920x1080 (25/30p), 1280x720 (25/30p) CVBS : 960H (25/30i) ※5MP (12.5/20p), 4MP (25/30p) 疑似信号出力あり ※工場出荷時設定は AHD (1080/30p)	動作温度	-10℃~50℃
映像出力端子	BNC x 1	動作湿度	95%以下 (結露なきこと)
OSD	ジョイスティック搭載, UTC (AHD/TVI) 対応	外形サイズ	98(Φ) X 72(H) mm
デイ&ナイト	AUTO / COLOR / B&W / EXT (ICR)	重量	約 310g
IR LED	最大照射距離約 15m ※ANTI-SAT 機能	付属品	(1)AC アダプター (DC12V/1A) (2)プラスチックアンカーx3 (3)タッピングネジ x3 (4)六角レンチ x1 (5)位置合わせシート x1 (6)取扱説明書 (保証書 3年間)
ゲインコントロール	AGC		
ホワイトバランス	AWB / AUTOExt / PRESET / MANUAL		
カラーゲイン	0~20		
WDR	ON/OFF (LINE モード)		
BLC (逆光補正)	ON/OFF (レベル/サイズ/ポジション調整)		

外観寸法図 (単位: mm)



■ 外観デザインおよび定格仕様は、予告なく変更する場合があります。
 ■ 本製品には保証書が付属しています。ご購入の販売店で必ずお受け取りください。(販売店名、ご購入年月日の記入なきものは無効となります)
 ■ STARVIS は、ソニー (株) の商標です。STARVIS (スタービス) は、1μm²あたり、2000mV 以上 (カラー品、706cd/m² 光源撮像時、F5.6、1s 蓄積換算) の感度を有し、可視光領域に加え近赤外線領域までの高画質を実現した監視カメラ用途 CMOS イメージセンサ用 裏面照射型画素技術です。
 ■ 本製品の価格には、配送・設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費用は含まれておりません。
 ■ 製品についてのご不明点や質問、サポートなどにつきましては、販売店へお問い合わせください。