

AHD 赤外線スピードドームカメラ

220万画素・光学18倍ズーム機能搭載

WTW-ADY282HE



特徴

- 光学18倍ズーム機能搭載 屋外AHDドームカメラ
- オートフォーカス機能搭載
- 220万画素 Sony CMOS センダー搭載
- エンドレス旋回 (PTZ機能) 搭載
- 大型赤外線LED搭載
- 赤外線LED夜間掃射距離は最大約30m
- 赤外線及び電力消費量は、ズーム倍率に応じて可変します
- OSDメニュー操作可能
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-ADY282HE
撮像素子	1/3 inch 2Mega pixel Sony AHD CMOS Sensor
総画素数	220万画素
走査方式	プログレッシブスキャン方式
同期方式	内部同期
映像出力形式	AHD1080p / 1.0Vp-p / 75Ω (BNC)
映像出力解像度	AHD出力: 1920×1080 (1080P)
映像出力端子	AHD端子 (BNCJ)
対応周波数 (赤外線)	850nm
赤外線LED	12mm LED 14個搭載
赤外線LED掃射距離	最大約30m
赤外線LED監視距離	最大約15m
ICR機能	有
OSDメニュー	英語
ホワイトバランス	Indoor/Outdoor/Auto/Manual
AGC	AUTO / MANUAL
BLC	有
カメラコントロール	RS-485 (Pelco-D)
光学ズーム機能	有 (18倍光学ズーム)
パン/チルト角度	パン(横旋回)→360°エンドレス / チルト(縦旋回)→90°
パンスピード	0.01~200度/秒
チルトスピード	0.02~100度/秒
プリセット機能	有 (220箇所)
プリセット滞在時間	01~60秒 (可変可能)
ガードツア-機能	3 グループ
S/N比	50dB
接続端子	映像: BNCJ端子 / 電源: Φ2.1DCJ / リモコン: RCAJ端子
レンズ	f=5~90mm (光学18倍ズームレンズ)
画角	水平角度約3.4~54.8度
最低被写体照度	0Lux ※赤外線LED作動時
周辺動作温度	-20℃~50℃
外形寸法	Φ230 (W)×360 (H)×320 (D) mm ※壁面用取付金具含む
重量	約4450g ※壁面用取付金具含む
電源	DC12V/18W

※製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

寸法図

(単位:mm)

