



WTW-ADR47GAW

- 500万画素撮影可能な高解像度モデル
- 広角2.8mmボードレンズ搭載
- 入口監視など近距離向け監視に最適
- 音声と映像を1本のケーブルで伝送するAOC機能に対応



製品仕様

センサー/映像出力性能

有効画素	500万画素
撮像素子	1/2.7 インチ Progressive CMOS センサー
映像出力形式	AHD/TVI/CVI/CVBS

投光性能

赤外線照射距離	約20m
赤外線/防犯灯LED	850nm 赤外線 LED_2灯
最低被写体照度(赤外線LED作動時)	Color 0.04lux : B/W 0 lux (IR ON)
防犯灯照射距離	-

機能

マイク	搭載 (AOC)
PTZ	-
冷却ファン/保温ヒーター(寒冷地対応)	-

全般仕様

本体外形寸法(取付ブラケット含む・突起部含まず)	Φ99×85.5(H)mm
仕上げ・材質	プラスチック
電源/最大消費電力(±10%)	DC12V/330mA
動作環境温度/湿度	-30 ~ +50 /最大 90% RH
屋外/屋内	屋外 / 屋内

レンズ性能



水平画角 87°

映像調整機能

バックライト補正	Off / User BLC
デイナイト機能	EXT / COLER / BW
フリッカレス機能	搭載

その他の詳細

映像出力解像度/FPS	▷AHD 2560×1944 (1944P)@20fps ▷TVI 2560×1944 (1944P)@20fps/12.5fps ▷AHD,TVI,,CVI 1440P@30fps/25fps 1080P@30fps/25fps CVBS@PAL
搭載レンズ	ポードレンズ:2.8mm
重量（取付基台含む）	約186g