



WTW-AW225G

- 500万画素撮影可能な高解像度モデル
- 広角から中望遠監視向けの2.7~12mmバリフォーカルレンズ搭載
- ホワイトLED照射で昼夜カラー撮影が可能
- 入口監視など近距離向け監視に最適



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	1/2.8 インチ SONY 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	-
赤外線/防犯灯LED	ホワイト LED_8灯
最低被写体照度(赤外線LED作動時)	Color 0.01lux : B/W 0 lux (IR ON)
防犯灯照射距離	約20m

機能

マイク	-
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)	89(W)×89(H)×210(D)mm
仕上げ・材質	ダイキャスト
電源/最大消費電力(±10%)	DC12V/560mA
動作環境温度/湿度	-10 ~ +50 /最大 90% RH
屋外/屋内	屋外 屋内

レンズ性能



水平画角 30°(T)~100°(W) (2592×1944設定時) 14°(T)~46°(W) (CVBS設定時)

映像調整機能

バックライト補正

GLOBAL / BLC

デイナイト機能

EXT / AUTO / COLER / BW

フリッカレス機能

-

その他の詳細

映像出力解像度/FPS ▷ AHD / TVI 2592×1944 (1944p)@20fps/12.5fps 2560×1440 (1440p)@30fps/25fps/15fps 1920x 1080 (1080p)@30fps/25fps
▷ CVI 2560×1440 (1440p)@30fps/25fps 1920x 1080 (1080p)@30fps/25fps ▷ CVBS : 960H (NTSC.PAL)

搭載レンズ

パリアフォーカルレンズ: 2.7~12mm

重量 (取付基台含む) 約690g