



WTW-AR195HJL

- 200万画素撮影が可能な高解像度AHDカメラ
- オートアイリス機能搭載広角2.8~12mmバリフォーカルレンズ
- 大型の強力照射赤外線LEDを搭載、夜間も広範囲を撮影



製品仕様

センサー/映像出力性能

映像出力解像度	▷ AHD / TVI / CVI 1920x 1080 (1080p)@30fps ▷ CVBS : 960H (NTSC.PAL)
有効画素	200万画素
撮像素子	1/2.8 インチ Sony Starvis CMOS センサー
映像出力形式	AHD/TNI/SVI/CVBS

投光性能

赤外線照射距離	約30m
赤外線/防犯灯LED	850nm 赤外線 LED (大型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	-

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)	107(W)×107(H)×295(D) mm
仕上げ・材質	ダイキャスト
電源/最大消費電力(±10%)	DC12V/900mA
重量(取付ブラケット/アンテナ含む)	約1,390 g
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 34°(T)~106°(W)(1920×1080設定時) 32°(T)~104°(W)(CVBS設定時)

映像調整機能

バックライト補正	Off / BLC / D-WDR
デイナイト機能	EXT / AUTO / 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 / TVI / CVI 1920x 1080 (1080p)@30fps ▷ CVBS : 960H (NTSC.PAL)
搭載レンズ	DC オートアイリス機能搭載パリフォーカルレンズ:2.8~12mm
重量 (取付基台含む)	約1,39kg