



WTW-EDR196W-1C

- 220万画素 赤外線ドーム型カメラ
- 屋外軒下防水なので屋外監視が可能
- 近距離～中距離向けのバリフォーカルレンズ搭載
- ワンケーブル方式で映像と電源を一本のケーブルで取り付けることが可能（レコーダー側に電源ユニットが必要です）



製品仕様

センサー/映像出力性能

有効画素	400万画素
撮像素子	1/2.7 インチ OminiVision CMOS センサー
映像出力形式	EX-SDI/HD-SDI

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 (チップLED_40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)	Φ136 (W) × 121 (H) mm
仕上げ・材質	ダイキャスト
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	33°(T)～113°(W) (2560×1440)
------	----------------------------



映像調整機能

バックライト補正	Off / HLC / BLC / WDR
デイナイト機能	EXT / AUTO / COLOR / BW

その他の詳細

映像出力解像度/FPS	▷ EX-SDI : 1920×1080(1080p)@30fps ▷ HD-SDI : 1920×1080(1080p)@30fps
搭載レンズ	バリフォーカルレンズ: 2.7~12mm
電源/最大消費電流 (±10%)	1CH : WTW-SRP1001D 4CH : WTW-SRP1004DH 8CH : WTW-SRP1008D
重量 (取付基台含む)	約790g