



WTW-EHDR38Y

- 400万画素撮影可能な高解像度モデル
- 2.7~12mm近距離~中距離向けのバリフォーカルレンズ搭載
- 屋外防水なので屋外での監視が可能



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/AHD/CVI/TVI/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 (φ5_36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)	φ135(W) × 90(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	30~92°(2560 x 1920)
------	---------------------



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/AHD/CVI/TVI 2560×1440(1440p)@30fps , 1920×1080(1080p)@30fps 1280×720/30(720p) ▷ HD-SDI 1920×1080(1080p)@30fps ・ 1280×720/30(720p) ▷ CVBS 960H (NTSC)

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%) DC12V/470mA

重量 (取付基台含む) 約660g