



WTW-ARX187GE-94

- 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
- 夜間目立たない不可視型赤外線LED採用
- 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

映像出力解像度	▷ 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)
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/CVBS

投光性能

赤外線照射距離	約20m
赤外線/防犯灯LED	940nm 赤外線 LED(φ5_42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)

79(W)×79(H)×236(D)mm

仕上げ・材質

ダイキャスト

電源/最大消費電力 (±10%)

DC12V/550mA

重量 (取付ブラケット/アンテナ含む)

約456g

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 32°(T)~87°(W)(2592×1944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 2592×1944 (1944p)@20fps/12.5fps ▷ CVBS : 960H (NTSC.PAL)

搭載レンズ

バリフォーカルレンズ: 2.7~12mm

重量 (取付基台含む)

約456g