



WTW-ADR223G

- 500万画素撮影可能な高解像度モデル
- 広角4mmボードレンズ搭載
- 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/TVI/CVI/CVBS |

投光性能

| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| 赤外線照射距離 | 約20m |
| 赤外線/防犯灯LED | 850nm 赤外線 LED(φ5_24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)

Φ94 (W) × 69 (H) mm

仕上げ・材質

ダイキャスト

電源/最大消費電力 (±10%)

DC12V/370mA

重量 (取付ブラケット/アンテナ含む)

約318g

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 80°(2560 x 1920設定時) 40°(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

搭載

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 ポードレンズ:4mm

重量 (取付基台含む) 約318g