



WTW-EVR213EB

- 4 K800万画素の超高解像度のEX-SDIカメラ
- 超高解像度の3840×2160ピクセル
- 広角から中望遠監視向けの2.7～12mmパリフォーカルレンズ搭載
- 赤外線LED42個搭載



製品仕様

センサー/映像出力性能

| | |
|--------|----------------------------------|
| 有効画素 | 800万画素 |
| 撮像素子 | 1/2.8 インチ Sony Starvis CMOS センサー |
| 映像出力形式 | EX-SDI/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_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) | 78(W)×80(H)×240(D) mm |
| 仕上げ・材質 | ダイキャスト / プラスチック |
| 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)～108°(W) (3840×2160) |
|------|----------------------------|



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 3840×2160(2160p)@15fps , 2560×1440(1440p)@30fps 1920×1080(1080p)@30fps ▷ CVBS : 960H (NTSC) |
| 搭載レンズ | DC オートアイリス機能搭載バリフォーカルレンズ: 2.7~12mm |
| 電源/最大消費電流 (±10%) | DC12V / 640mA |
| 重量 (取付基台含む) | 約550g |