

CT1050/1051 IR CCD カメラ



- パリフォーカル外部調整可
- 赤外線照射距離 25M/40M
- IR カットフィルター取り外し可
- 530/420TV 本の解像度
- 最低被写体照度 0.3Lux カラー/F2.0
- 二枚ガラス構造(内部反射防止)
- IP67 防水基準

| モデル | HS-CT1050 | HS-CT1051 |
|----------------|----------------------------|----------------------------|
| カメラ仕様 | | |
| 撮像素子 | 1/3 インチ CCD | |
| 総画素数 | 537(H) × 505(V) | |
| 有効画素数 | 510(H) × 492(V) 約 25 万画素 | |
| 解像度 | 420TV 本 | |
| 同期方式 | 2:1 内部同期 | |
| スキャンシステム | 525 本/60 フィールド | |
| S/N 比 | 48dB 以上 | |
| 電子シャッター | オート | |
| 最低被写体照度 | 0.3Lux カラー/F2.0 | |
| ビデオ出力 | コンポジット 1.0Vp-p/75 Ω | |
| 赤外線到達距離 | 25M(IR LED20 個) | 40M(IR LED40 個) |
| IR トリガー | 3.1Lux/3.7Lux IR ON/OFF | |
| レンズタイプ | パリフォーカル 4~9mm/F1.5 | パリフォーカル 9~22mm/F1.8 |
| メカニカル LQFP | 組み込み | レンズ組み込み |
| 電源部他の仕様 | | |
| 電源入力 | DC12V/1A(AC アダプター) | |
| 消費電力 | 4W(MAX) | 11.5W(MAX) |
| 消費電流 | 500mA(MAX) | 810mA(MAX) |
| 重量 | 720g | 900g |
| 寸法 | 76(W) × 83(H) × 140.5(D)mm | 88(W) × 95(H) × 150.5(D)mm |
| 作動温度範囲 | -10°C ~ +50°C | |
| 作動湿度範囲 | -20°C ~ +70°C | |
| 防水基準 | IP67 | |