## 500 万画素屋外ハウジングー体型ネットワークカメラ

## 定格

画像センサー 1/1.8 型 CMOS 最高解像度 2592 x 1944

スキャン方式プログレッシブスキャン焦点距離3.6mm ~ 10.0mm

光学ズーム/AF

画角 水平:90°~37°、垂直:67°~27°

有効画素数 約 500 万画素

最低被写体照度 カラー: 0.2Lux@F1.8、B/W:0Lux(IR LED ON)

デイナイト機能 あり (IR カットフィルター)

プライバシーマスク機能 あり (8 ゾーン) ビデオ出力 1 BNC(設置調整用) 音声入/出力 Line in 1 / Line out 1 アラーム入/出力 Input 1 / Output 1

ワイドダイナミックレンジ 120dB (True WDR)

エッジストレージ micro SD/SDHC/SDXC (最大 128GB)

イーサネットRJ45(10/100/1000 Base-T)圧縮方式H.265, H.264, M-JPEG

画像サイズ 2592x1944, 1280x960, 640x480, 320x240 フレームレート 30ips:2592x1944, 15ips:2592x1944(WDR)

ストリーム 4 重ストリーミング 音声圧縮 G.726, G.711

セキュリティ SSL

対応ソフトウェア ビューアー(互換モード): IDIS Solution Suite, IDIS WEB, IDIS Mobile

赤外線 LED 30m (10ea) バンダルプルーフ IK10

環境性能 IP66, ヒーター

電源 DC12V / PoE(IEEE802.3af, Class3)

消費電力 11.4W

使用温度範囲  $-40^{\circ}\text{C} \sim 55^{\circ}\text{C}$  使用湿度範囲  $0\% \sim 90\%$  外形寸法(mm)  $\phi$  73.5 x 311.1 重量 1.27kg

外形寸法





型式	バージョン	発 行	
DC-T3533HRX	1.0	2018年11月	株式会社

株式会社セキュア