

ToughCam2



特長

国内の専用サーバに録画映像を保存する事ができる、クラウドシステム対応の防犯カメラです。
130万画素/屋外対応/赤外線付のバレット型カメラです。
別途、7日録画か30日録画のライセンスを購入する事で、クラウドサーバへの録画が可能になります。

仕様

ToughCam2

カメラ	イメージセンサー	1/3"プログレッシブスキャン CMOS
	最低照度	0.01Lux @ (F1.2, AGC ON) .0 Lux with IR
	シャッタースピード	1/3 秒から 1/100,000 秒
	レンズ	4mm@F2.0
	画角	73.1°
	レンズマウント	M12
	デナイト機能	IRカットフィルターオートスイッチ
	デジタルノイズリダクション	3D DNR
圧縮方式	WDR(逆光補正)	デジタル WDR
	角度調整	NA
	ビデオ圧縮方式	H.264/ MJPEG
	ビデオビットレート	32 Kbps - 12 Mbps
映像	デュアルストリーム	あり
	最大解像度	1280 x 960
	フレームレート	50 Hz: 25 fps (1280 x 720), 25 fps (640 x 480) 60 Hz: 30 fps (1280 x 720), 30 fps (640 x 480)
	画像設定	左右反転、上下反転 (スマホアプリ、WEBブラウザから)
ネットワーク	逆光補正	あり
	ネットワークストレージ	クラウド 1スロット, MicroSD/SDHC/SDXC, 最大64GB オフライン時にNASへの録画が可能
	アラームトリガー	侵入検知 モーションディテクション、クラウド接続異常
インターフェース	標準化	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
	NW インターフェース	RJ45 10M/100M イーサネットインターフェース x 1
一般	リセットボタン	あり
	動作環境	温度 -30 ° C から 60 ° C、湿度95%以下 (結露なし)
	入力電源	PoE (802.3af)
	消費電力	最大7W
	対候性	IP66 (粉塵が内部に侵入しない。波浪または、いかなる方向からの水の強い直接噴流によっても有害な影響を受けない)
	赤外線ライト 投射距離	30メートル
	耐衝撃性	NA
	外形寸法	60.4×76.9×139.28 mm (2.4" × 3.0" × 5.5")
重量	500g (1.1 lbs)	