2024/6/10



■ 同梱品

SLL-01LTE本体 アンテナ×2 USB電源アダプター • 充電用USBケーブル

ミニドライバー リセットピン

ブラケット ■ カメラ固定用ネジ×2

本体カバー用小ねじ×8

ブラケット用ネジ・アンカー×4

クイックガイド

リチウム充電池×4(内蔵)

■ microSDカード64GB(内蔵)

docomo系nanoSIM(内蔵)

■ 取付イメージ



■ 仕様

■カメラ		■録画	
モデル	SLL-01LTE	録画モード	PIR検知録画、常時録画
イメージセンサー	1/2.7インチ CMOS、200万画素		※常時録画モードは消費電力が大きく数時間でバッテ
レンズ	4mm、F2.0、スターライト、デジタルズーム4倍	-	リー切れのおそれがあります。通常はPIR検知録画モー
	水平画角:約90度		ドでご使用ください。
カラー撮影最低照度	0.001lux(スターライト)	録画解像度	1920×1080
白黒撮影最低照度	0lux(赤外線LED使用)	録画可能時間	約290時間(64GBの場合)
赤外線	波長:850nm 有効照射距離:約20m	録画再生	ファイルリストから再生
映像モード	通常モード、暗視モード	■ ハードウェア	
夜間モード	暗視モード(モノクロ画像)	ストレージ	microSDカード (4GB~128GB)
	スターライト(カラー画像)		※64GB microSDカード(VSD-003064)内蔵
■ 画像 / 音声 / インターフェ	ース	ボタン	電源ボタン、リセットボタン
映像	ファイル形式:MP4 コーデック:H.265	インジケーター	LED×1 (赤:オフライン / 青:オンライン)
解像度	HD: 1920×1080、SD: 640×360	LEDライト	赤外線LED×2、白色LED×2
ビデオストリーム	1920×1080/15fps、640×360/15fps	■その他	
音声	コーデック:AACおよびG.726	動作条件	温度:-20~60℃
	ビットレート:8Kbps、16bit	重量	本体:905g (バッテリー含む)
双方向音声	対応 (全二重通信)		ブラケット:150g
PIRセンサー	有効距離: 8~10m	本体サイズ	W136 × D231 × H106 (mm)
■ 機能 / アプリケーション		材質	金属+ABS耐火プラスチック素材、耐破壊性
PIR検知	アラーム: プッシュ通知、アラーム音	■ バッテリー	
	スケジュール:4つまで設定可能	電池	18650リチウムイオン電池 × 4本(内蔵)
スリープモード	15秒 / 30秒 / 60秒 / 無効	電池容量	2500mAh×4
視聴用アプリケーション	iCam+ (Android / iOS)		雨天時最大約60日間待機動作可能
同時視聴可能数	4ユーザー	消費電力	スリープ時(待機状態):0.03W
■ネットワーク			稼働時 : 昼モード1.3W / 夜モード 3W
LTE接続	対応	充電	5W ソーラーパネル充電、
LTE対応バンド	B1 / B3 / B8 / B18 / B19 / B26		5V/1A USBポート(約8時間でフル充電)

■ 寸法図

