MHR-1 仕様書



- ・200万画素CMOSセンサー搭載
- ・水平355°/垂直90°の広角パンチルト対応
- ・AI人形検出、360度自動追跡、スマート通知対応
- ・Wi-Fi Smartlink/AP接続/QRコード/Bluetooth高速ペアリング対応
- ・赤外線LED10個で暗所でも明瞭な夜間映像
- ・H.265Xスマート圧縮+デュアルストリーム (1920×2160/640×720)
- ・Micro Type-A端子・DC5V1.6Aで給電

	項目	内容
基本仕様	センサー	高性能CMOS(200万画素)
	解像度	メイン:1920×2160@12fps、サブ:640×720@12fps
	最低被写体照度	0.01Lux/F1.2
	レンズ	3.6mm(標準)
	視野角	92°
	映像圧縮方式	Smart H.265X
	映像反転	上下/左右対応
通信・音声	Wi-Fi対応	2.4GHz/IEEE802.11b/g/n
	ペアリング方式	Smartlink/APモード/QRコード/Bluetooth高速追加
	音声対応	双方向音声(マイク/スピーカー内蔵)
	音声圧縮	G.711
	対応プロトコル	TCP/IP、ONVIF、RTSP
	双方向通話	全双方向通話対応
録画・検知機能	録画方式	手動/動体検知/スケジュール録画/警報時録画
	ストレージ方式	TFカード+クラウド録画(最大128GB)
	再生・キャプチャ	遠隔再生・画像キャプチャ対応
	スマート機能	人形追跡/360度自動追尾/通知機能
電源・設置	電源方式	DC5V 1.6A (Micro Type-A)
	動作温度範囲	-20°C ~ +55°C
	対応規格	FCC/CE
	対応電源アダプタ	中国語/英語/ポルトガル語/スペイン語/ベトナム語