

屋内2MP ボックスAIカメラ



RBS認定

電源・消費電力・質量	DC12V 約5.8W、PoE (IEEE802.3af 準拠) 約6.3W・約370g
撮像素子・有効画素数・走査方式	約1/2.8型 CMOSセンサー・約210万画素・プログレッシブ
最低照度	(F1.2) カラー: 0.0005lx、白黒: 0.0003lx
ネットワーク・画像圧縮方式	10BASE-T/100BASE-TX・H.265、H.264、JPEG
画像解像度 (最大)	【16:9】1920×1080 (60fps) 【4:3】1280×960 (30fps)
モニター出力 (監視用/調整用)	VBS: 1.0V [p-p] / 75Ω、NTSC・PAL 出力
	解像度 (中心部): 水平500TV本以上、垂直450TV本以上
スマートコーディング	GOP制御、スマートVIQS、スマートPピクチャ制御
セキュリティ	ユーザー認証/ホスト認証/HTTPS
レンズマウント・レンズドライブ	CSマウント・DC駆動
機能	JC-STAR適合、インテリジェントオート、スーパーダイナミック、スマートコーディング、 逆光/強光補正、カラー/白黒切替、AIアプリ搭載可能、MicroSDスロット

i-PRO: WV-S1136D