



型番	RLP050C
撮像素子	1/2.7インチ CMOS
映像出力	RJ-45(10/100 Base-T)
映像圧縮方式	H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG
有効画素数	207万画素 [1920×1080px]
デイナイト	自動/手動
最低照度	0.01 Lux
赤外線照射距離	最大約30m
レンズ	f2.8mm/F2.0 固定レンズ
最短焦点距離	500mm
撮影画角	水平105°/垂直57°
OSD	逆光補正/AGC/ノイズ軽減/ホワイトバランス/スマートIR
音声マイク	-
電源	12V DC/PoE (802.3af)
消費電力	最大4.3W
使用条件	-40°C~+60°C / 湿度95%以下
防水グレード	IP67
外形寸法	162.6 mm × $\phi 70$ mm (6.4" × $\phi 2.8$ ")
本体重量	0.34kg
付属品	ビス、コンクリートアンカー
材質	本体部 : 金属 + 高耐久プラスチック
相互運用性	ONVIF (Profile G); CGI; P2P; Genetec
認証	CE-LVD: EN60950-1
	CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive
	2014/30/EU
	FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B
DORI距離 (※)	検知 : 37.3m / 観察 : 14.9m / 認識 : 7.5m / 特定 : 3.7m
※カメラと被写体間の距離です。物体を把握する際の目安として示しています。	