

1.3メガ 耐衝撃 IP IRドームカメラ

LNV5100R



主な仕様

カメラ	イメージセンサー	1/3型 CMOS		
	最大解像度	1280×1024		
	レンズ	2.8~10mm 変焦フォーカルレンズ		
	レンズ画角(水平)	94°~29°		
	最低被写体照度	カラー	0.3Lux	
		白黒	0Lux	
	デイナイト	○ (ICR)		
逆光補正	WDR			
	BLC			
	HSBLC			
ビデオ/音声	コーデック	H.264 / H.264 High / MJPEG		
	最大フレームレート	30fps (1280×1024)		
	マルチストリーミング	7ストリーム (ROI含む)		
	音声圧縮	G.726, G.711		
	音声双方向	○		

インターフェース	ビデオ出力	1出力 (RCA)
	音声入力	1入力
	音声出力	1出力
	アラーム入力	1入力
	アラーム出力	1出力
	SDスロット	MicroSD
ネットワーク	イーサネット	10/100 Ethernet
	セキュリティ	P/W, HTTPS (SSL, TLS), IP filtering, IEEE 802.1X
	プロトコル	TCP/IP, HTTP, HTTPS, RTP, RTSP, UDP, DHCP, FTP, SMTP, NTP, APP, ICMP, DDNS
IR照射距離	20M	
IP 保護等級	IP66	
電源	DC12V / PoE	
消費電流	590mA	
消費電力	7W	
動作周囲温度/湿度	-10℃~50℃ / 0%~80%	
外形寸法 (mm) Φ×H	140 × 122	
重量	930g	

寸法図(単位:mm)

