

2MP バレット型ネットワークカメラ NC-T4236WRX-A

■仕様

製品名	2MP バレット型ネットワークカメラ
型番	NC-T4236WRX-A
カメラ部	
撮像素子	1/2.8 型 CMOS
有効画素数	約 200 万画素 (水平 1920×垂直 1080)
走査方式	プログレッシブスキャン
最低被写体照度	カラー：0.1 lux (F1.4) 白黒：0 lux (IR LED オン)
ホワイトバランス	プリセット (自動、維持、白熱灯～蛍光灯)、手動
ディナイト	あり (IR カットフィルター方式)
ワイドダイナミックレンジ	あり 120dB
デジタルノイズリダクション	2DNR、3DNR
逆光補正	ON、OFF
電子シャッタースピード	オート、マニュアル (1/30～1/10000)、アンチフリッカー、スローシャッター (1/7.5、1/15)
IR LED	照射距離：30m、LED 個数：6 個
音声入出力	なし
外部ストレージ	microSD / SDHC / SDXC (Class6 以上、256GB まで)
レンズ部	
レンズタイプ	モーター可変焦点レンズ (F=1.4～2.8) / DC アイリス
焦点距離	f=2.8～12mm
画角 (Tele～Wide)	水平 33°～98°、垂直：19°～51°、対角：38°～116°
IR カットフィルター	あり
ネットワーク	
イーサネット	RJ45 (10/100BASE-T)
映像圧縮方式	H.265、H.264、M-JPEG
画像サイズ	1920×1080、1280×720、640×360、352×240
ビットレートコントロール	H.265：CBR/VBR、H.264：CBR/VBR
最大フレームレート	30fps：1920×1080 ※ワイドダイナミックレンジ機能使用時
マルチストリーミング	4ストリーミング
オーディオ圧縮方式	ADPCM-16K、G.726、G.711u-Law、G.711a-Law
ネットワークプロトコル	DirectIP 2.0 Protocol、RTP/RTSP/TCP、RTP/RTSP/HTTP/TCP、RTP/UDP、RTSP/TCP、HTTP、HTTPS、FTP、SNTP、SMTP、FEN、mDNS、UPnP
ネットワークセキュリティ	マルチユーザーオーソリティ、IEEE802.1x、IP フィルタリング、HTTPS、SSL エンクリプション
同時アクセス数	最大 10 名
ビューワー	iRAS、RAS Mobile、Webguard、INIT (設定用ソフトウェア)、iNEX (別売)
アラームとイベント	
トリガーイベント	モーション感知、アラームイン、タンパーリング、トリップゾーン
プリ/ポストイベント	あり (最大 60MB)
イベント通知	遠隔監視ソフトウェア、Email (静止画添付)
オーディオアラーム	あり
アラーム入力	1TTL NC/NO programmable、4.3V (NC) または 0.3V (NO) threshold、DC5V
アラーム出力	1TTL open collector、最大負荷：30mA、最大電圧：DC5V

一般	
防水・防塵保護等級	IP67
外部衝撃保護等級	IK10
外形寸法	φ77×H244.1mm
質量	0.84kg
電源	PoE (IEEE802.3af class3)、DC12V
消費電力	PoE (IEEE802.3af Class3) : 8.5W DC12V : 0.78A、9.3W
動作温度	-20℃～55℃ ※起動時環境温度：0℃以上
動作湿度	0%～90%
認証	FCC
付属品	イージーマニュアル、CD (NC-T4236WRX-A インストールマニュアルとオペレーションマニュアル、遠隔監視ソフトウェア iNEX Basic マニュアルとソフトウェア、設定用ソフトウェア INIT マニュアルとソフトウェア)、サンシールド、サンシールド固定ネジ、設置用ネジ・アンカー (各4本)、ブッシング (4本)、RJ45 モジュージャック、RJ45 防水ゴムリング、RJ45 コネクタ保護カバー、ケーブル防水ゴムリング、RJ45 コネクタ・バックカバー

■外観図 (単位：mm)

