



WTW-XPDR249GW33

- 500万画素撮影可能な高解像度IP赤外線カメラ
- XPoEシリーズ専用で設定不要で映ります
- 赤外線LEDを搭載し夜間監視に対応



製品仕様

投光性能

赤外線照射距離	約15m
赤外線/防犯灯LED	850nm 赤外線LED_15灯
最低被写体照度(赤外線LED作動時)	0Lux(IR ON)
防犯灯照射距離	-

インターフェイス

入出力端子	RJ-45(PoE給電対応)×1/ DC12V-IN×1
-------	------------------------------

機能

マイク	搭載
PTZ	-
スピーカー	-
冷却ファン/保温ヒーター(寒冷地対応)	-

全般仕様

本体外形寸法(取付ブラケット含む・突起部含まず)	Φ108×83(H)mm
仕上げ・材質	ダイキャスト
電源/最大消費電力(±10%)	3.4W(PoE)
重量(取付ブラケット/アンテナ含む)	約306 g
動作環境温度/湿度	-10 ~ +50 /最大 90% RH
屋外/屋内	屋外 屋内

レンズ性能



水平画角 78°

その他の詳細

映像出力解像度/FPS	2880 × 1620=500万画素 (15fps)
搭載レンズ	ボードレンズ : 3.6mm
対応NVR	NV2シリーズ