



WTW-XPDR1972EW

- 4K（800万画素）の超高解像度IP赤外線ドームカメラ
- XPoEシリーズ専用で設定不要で映ります
- 小型サイズのドーム型で威圧感が少ない
- 赤外線と防犯灯の両方備えたデュアルLEDを搭載



製品仕様

投光性能

赤外線照射距離	約20m
赤外線/防犯灯LED	850nm 赤外線LED/ホワイト LED デュアル LED_4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	約10m

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	-
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)	Φ107×96(H)mm
仕上げ・材質	プラスチック
電源/最大消費電力(±10%)	2.4W(PoE)
重量(取付ブラケット/アンテナ含む)	約180g
動作環境温度/湿度	-10 ~ +50 /最大 90% RH
屋外/屋内	屋内のみ
レンズ性能	



水平画角	92°
------	-----

その他の詳細

映像出力解像度/FPS	3840 × 2160=800万画素 (15fps)
搭載レンズ	ボードレンズ : 3.6mm
対応NVR	NV2シリーズ