



WTW-A172HTN3

- 220万画素のAHD高解像度モデル
- バリフォーカルレンズ搭載で広角～中望遠まで監視可能
- スターライトで夜間完全カラー撮影可能
- 暗い場所でも明るく撮影が可能な低照度センサー搭載



製品仕様

センサー/映像出力性能

有効画素	200万画素
撮像素子	1/2 インチ SONY STARVIS CMOS センサー
映像出力形式	AHD

投光性能

赤外線/防犯灯LED	-
防犯灯照射距離	-

機能

マイク	-
PTZ	-
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)	72(W)×76(H)×245(D)mm
仕上げ・材質	ダイキャスト / プラスチック
電源/最大消費電力 (±10%)	DC12V/140mA
重量 (取付ブラケット/アンテナ含む)	約428g
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	45～102°(1920×1080設定時)
------	-----------------------



映像調整機能

バックライト補正	GLOBAL / BLC
デイナイト機能	EXT / AUTO / COLER / BW
フリッカレス機能	-

その他の詳細

映像出力解像度/FPS	AHD : 1920×1080(1080p)@30fps
搭載レンズ	バリフォーカルレンズ: 3.6~11mm
最低被写体照度	0.001Lux
重量 (取付基台含む)	約428g