



WTW-AR225HL

- 220万画素AHDシリーズの赤外線カメラ
- 夜間監視可能な赤外線LED搭載モデル
- 高画質で高い品質を持つCMOSイメージセンサーを採用し、カメラ自体の信頼度を高めます。



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	1/2.8 インチ Progressive CMOS センサー
映像出力形式	AHD/TVI/CVI/CVBS

投光性能

赤外線照射距離	約30m
赤外線/防犯灯LED	850nm 赤外線 LED (CHIP_6)
最低被写体照度(赤外線LED作動時)	Color 0.01lux : B/W 0 lux (IR ON)
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)	89(W)×89(H)×210(D)mm
仕上げ・材質	ダイキャスト
電源/最大消費電力(±10%)	DC12V/590mA
重量(取付ブラケット/アンテナ含む)	約690g
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 32°(T)~108°(W)(1920×1080設定時)

映像調整機能

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

その他の詳細

映像出力解像度/FPS	AHD/TVI/CVI: 1920×1080(1080p)@30fps, CVBS: 960H(NTSC)
搭載レンズ	DC オートアイリス機能搭載バリフォーカルレンズ:2.7~12mm
重量 (取付基台含む)	約690g