

JS-CW1020A

フルHD対応 2メガピクセル 蜘蛛の巣ガード機能・ハイパーLED搭載
屋外IRバレット型ネットワークカメラ

外観 / 特長

- ・224万画素
- ・屋内/屋外用
- ・最大IR距離50m
- ・3軸調整
- ・2.8~11mmレンズ
- ・バリフォーカル
- ・PoE
- ・WDR
- ・逆光補正
- ・フリッカレス
- ・2D/3D DNR
- ・スマートIR
- ・ONVIF対応



- ・JS-CW1020ベースにLEDをより広範囲に照射できるようにしたモデル
- ・蜘蛛の巣ガード機能搭載
- ・設置場所を選ばない三軸設計
- ・最新機能を集結した安心と信頼の国産モデル

仕様

イメージセンサ	1/2.94インチ 2 Megaピクセル CMOSセンサ
走査方式	プログレッシブスキャン
レンズ	f=2.8~11mm, F1.2, Auto Iris バリフォーカルレンズ
画角	水平:約36~100度 垂直:約22~54度
最低被写体照度	カラー:0.05 lx 白黒:0.0025 lx 赤外線LED点灯:0 lx
ダイナミックレンジ	108dB(WDR)
電子シャッター	オート
デイ/ナイト機能	TDNあり
赤外線LED	4個
赤外線照射距離	最大 約30m(屋内最大 約50m)
画像圧縮方式	H.265 / 264(MP) / M-JPEG
画像解像度	1920×1080(1080p)、1280×720(720p)、704×480(D1)、640×360、352×240
ビットレート制御	H.264-CBR / VBR(~10Mbps)、H.265-CBR / VBR(~5Mbps)、M-JPEG(~20Mbps)
最大フレームレート	30fps @ 1920×1080 + 30fps @ 4CIF
マルチストリーミング	3(Primary、Secondary、Tertiary)
音声圧縮方式	G.726、G.711
ビデオ出力	コンポジット出力×1
音声入出力	入力:1 出力:1
アラーム入力	TTL入力(DC5V)×1本、アクティブレベル可変(NO / NC) Hiレベル最低入力電圧4.3V、Lowレベル最大入力電圧0.3V
アラーム出力	1TTLオープンコレクタ出力(NO)、DC5V 30mA
ネットワーク	10/100 Mbps Ethernet
ONVIF対応	ONVIF Profile S (Ver2.4) ※ONVIF接続する場合の画像圧縮方式はH.264となります。
コネクタ	ビデオ出力:BNC、音声入出力:ケーブル、アラーム入出力:ケーブル、ネットワークポート:RJ-45
外形寸法 / 質量	約84.8(幅)×100.5(高)×280(奥)mm / 約1,165g
使用温度範囲	-10~+50℃(湿度:~90% ※結露しないこと)
電源 / 消費電力	DC12V・0.6A 最大6.6W / PoE(IEEE802.3af Class3)
IP等級	IP66