

## TID-403 電動バリフォーカルドーム

2MP 電動 バリフォーカル ドームカメラ



## **TID-403**

110-403						
カメラ				AI機能		
イメージセンサー	1/2.8" CMOS			周辺保護	ラインクロス,侵入(人物,車両,非自動車の分類)	
センサー解像度	1920×1080			ターゲットカウント	人間/自動車/非自動車の計数によるライン横断	
電子シャッタースピード	1/3s~1/100,000s			例外検知	シーンチェンジとビデオブラー, オブジェクトの	
最低照度	0.0038 lux@F1.4, AGC ON; 0 lux with IR 0.0028 lux@F1.2, AGC ON; 0 lux with IR				放棄, 見逃し検出 顔検知, 顔キャプチャー	
レンズ	EVF2.8~12mr			その他機能		
画角	水平 垂直 対角			遠隔監視 Web,CMS		
	103°~32°	70.5°~18.3°	110.6°~36.4°			ogla Chroma Edga
レンズマウント	Ø14			ウェブブラウザー	IE(要プラグイン), Google Chrome, Edge, Firefox, Safari	
赤外線照射距離	30~50m			・ オンライン接続	最大10人のユーザーの同時監視をサポート マルチストリームのリアルタイム伝送をサポート	
WDR	有			インフイン技術 		
昼夜	自動切り替え 有			ネットワーク プロトコル	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTP, RTCP, ICMP, IGMP, FTP, PPPOE, DDNS, SMTP, SNMP, HTTP, 802.1x, UPnP, HTTPs, QoS	
BLC						
HLC	有			インターフェイス	ONVIF	
Digital Defog	有			プロトコル		
Digital DNR	3D DNR				動体検知,センサーアラーム,SDカードフル,	
	画像出力				│SDカードエラー,IPアドレス競合,ネットワーク │ │切断	
ビデオ圧縮形式	H.265, H.264, MJPEG				ウォーターマーク,IPアドレスフィルタリング, ビデオマスク,ハートビート,不正ログインロッ ク,画像歪み補正	
出力解像度	1080P(1920×1080),720P(1280×720), D1,CIF,480×240			一般機能		
メインストリーム(S1)	1080P, 720P (60Hz:@30fps/50Hz:@25fps)			PoE	IEEE802.3af	
サブストリーム(S2)	72 0P, D1, CIF (60Hz:@30fps/50Hz:@25fps)			基本仕様		
サードストリーム(S3)	D1, CIF,			動作電源	DC12V,PoE	
	480×240 (60Hz:@30fps/50Hz:@25fps)			消費電力	<10.5W	
ビットレート	64Kbps~6Mbps			動作環境	温度	湿度
ビットレートタイプ	VBR, CBR 彩度,明るさ,色相,コントラスト,WDR,				-30~60°C	95%以下 (結露なし)
画像設定	シャープネス,ノイズリダクション他,			製品寸法	Φ141×100.2mm	
	クライアント・ソフトウェアまたはウェブ・ブラ			製品重量	本体のみ約890g	
ウザで調整可能   <b>オーディオ</b>				設置方法	天井取り付け(ジャンクションボックスとブラケットで壁取り付け可能)	
オーディオ圧縮形式	G.711A/U			保護等級	IP67, IK10	
双方向音声	有			HVER	В	
インターフェイス						
ネットワーク	RJ45					
ビデオ出力	CVBS出力(BNC×1)					
オーディオ入力	1CH					
オーディオ出力	1CH					
アラーム入力	1CH					
アラーム出力	1CH					

ストレージ

DORI 距離

観察

17.33m

57.81m

認識

8.66m

28.91m

識別

4.33m

14.45m

最大256GB

検出

43.32m

144.53m

SD カード

レンズ

2.8~12mm (W)

2.8~12mm(T)

リセットボタン 有