

仕様

カメラ	UVS-ABL1300	UVS-ADR1300	UVS-ABD1300
イメージセンサー	1/3" CMOS		
画面解像度 (H x V)	1280 x 960		
最低被写体照度	カラー	0.06Lux	0.02Lux
	白黒		0.06Lux
	IR ON	0Lux	
シャッタースピード	自動, マニュアル(1/6~1/8000秒)		
ホワイトバランス	自動, マニュアル		
ゲインコントロール	自動, マニュアル		
S/N比	50 dB		
WDR	対応		
Low Lux	対応		
レンズ			
メガピクセル	対応		
デナイト機能	対応(IRカットフィルターリムーバブル方式)		
レンズタイプ	固定		
焦点距離	3.6mm	2.8mm	
最大絞り	F/1.8	F/2.0	F/1.8
マウント	M12		
画角(水平)	76.7°	96.5°	99.1°
IR LED 数	2個	30個	1個
IR LED 照射距離	30m		
映像			
映像圧縮	H.264,MJPEG		
映像ストリーミング	メインストリーム	H.264,MJPEG	
	サブストリーム	H.264,MJPEG	
	サードストリーム	H.264,MJPEG	
フレームレート	25fps		
映像解像度			
メインストリーム	1280 x 960, 1280 x 720, 720 x 576		
サブストリーム	1280 x 960, 1280 x 720, 720 x 576, 352 x 288, 704 x 288		
サードストリーム	720 x 576, 352 x 288, 704 x 288		
ネットワーク			
ネットワーク	10/100M イーサネット		
インターネットプロトコル	DHCP, DNS, FTP, HTTP, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, NTP, ONVIF(Profile S), QoS, RTP, RTSP, TCP, UDP		
機構			
動作温度計測	非対応		
コネクタ	電源	PoE, DCジャック	
	イーサネット	RJ-45	
	ローカルストレージ	-	MicroSD(SD/SDHC/SDXC/UHS- I, Class10)
共通			
動作温度	-35°C~60°C		
動作湿度	10%~90%(結露無きこと)		
電源	PoE (IEEE802.3af)/ 12V DC		
最大消費電力	5.5W		
寸法 mm	157.3 x 62.4 x 63 mm	φ 108.5 x 81 mm	φ 126 x 94 mm
重量	0.45kg		0.33kg
防水	IP66		
耐衝撃	-	IK10	-
認証	FCC, IC, CE, WEEE, RoHS 準拠		

注:予告なく仕様変更になる場合がございます。



安全に関するご注意

ご使用の前に、取扱説明書をよくお読みの上、正しく設置してご利用ください。

輸入元

株式会社GeoVision

〒135-0033

東京都江東区深川 2-6-11 富岡橋ビル 5 階

TEL: 03-5639-9355 FAX: 03-5639-9356

E-mail: sales@geovision.co.jp

http://www.geovision.co.jp