RGBlink PTZ Camera シリーズ

全4モデル:1 2倍(Normal)・1 2倍(NDI 付)

2 0 倍 (Normal) • 2 0 倍 (NDI 付)







Rear View

主な機能

- 高速光学ズーム
- ・暗い場所での高性能なワイドダイナミックレンジ
- ・最大 60 フレーム / 秒のフル 1920×1080p HD 解像度
- ・異なるネットワーク環境に適合した H.265 / H.264 デュアルストリーム出力
- ・パン&チルトコントロール
- ・幅広いアプリケーション
- ・低電力スリープ機能

仕 様			12 倍	20 倍	
接続	ビデオ(アウトプット)	HDMI	1×HDMI-A		
		SDI	1×BNC		
		LAN	1×RJ45		
	オーディオ	Input	1×3.5mm Stereo Jack		
	通信	RS232	2×DIN 8		
		RS485	1×2 Pin Connector		
		Network	1×100Mbps(10/100BASE-TX)		
	Power		1×HEC800DC Socket		
	カメラ	光学ズーム	12X f=3.9~46.8mm	20X f=5.5~110mm	
		画角	6.3° ~72.5°	3.3° ~54.7°	
		AV	F1.8 ~ F2.4	F1.6 ~ F3.5	
		デジタルズーム	10X		
		最小照明	0.5Lux (F1.8 , AGC ON)		
		DNR	2D & 3D DNR		
		ホワイトバランス	Auto / Manual / One Push / 3000k/3500k/4000k/4500k/5000k/5500k/6000k/6500k/7000k		
		フォーカス	Auto / Manual		
		絞り/電子シャッター	Auto / Manual		
		BLC	ON/OFF		
		WDR	OFF / Dynamic Level Adjustment		
		ビデオ産業			
		SNR	> 55dB		
		有効ピクセル	2.07m,16:9		
	パン&チルトパラメーター	パン / チルト動作	-170° ~ +170° / -30° ~ +90°		
		パン / チルト制御速度	D速度 0.1~60°/S; 0.1~30°/S		
		プリセット速度 / 数量	ノセット速度 / 数量 Pan:60゜/S,Till30゜/S; 最大 255 のプリセットポジション (10 remote conrtol)		
	オーディオ圧縮形式	AAC, MP3, G.117A			
	ビデオ圧縮形式	H.264 , H.265, Dual Streaming Output			
	出力解像度	720p25/29.97/30/50/59.94/60 1080p25/30/50/59.94/60			
	制御プロトコル	VISCA Pelco-D Pelco-P			
	ボーレート (bps)	115200 9600 4800 2400bps			
	ネットワークプロトコル	RTSP RTMP ONVIF GB/T28181 VISCA			
	標準化されたサポート	HDMI 1.3			
		SDI SMTP 424M SMPTE 292M SMPTE 259M-C DVB-ASI			
電力	入力電圧	DC12V / 1.5A			
	最大電力	12W			
環境	温度	-10° ~50°			
	湿度	20% ~ 80%			
	重さ	Net 1.4kg			
	寸法	Net 150mm × 150mm × 167.5mm			

仕様は現時点 (2020.12) での状態であり、予告なく変更される場合があります。

JAN コード

RGBlink-PTZ-12X:4571530330036 RGBlink-PTZ-20X:4571530330043 RGBlink-PTZ-NDI-12X:4571530330050 RGBlink-PTZ-NDI-20X:4571530330067





本体サイズ









