

お取引先様各位

2017年1月13日 配信

新製品・後継機種のご案内

拝啓 貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

新製品・後継機種につきましてご案内申し上げます。

ご不明な点などございましたら、各担当営業までご連絡ください。

今後とも弊社製品をご愛顧賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

新製品のご案内

■製品名／型番

12倍 PTZ カメラ／KTC-TSDN122



■主な仕様

撮像素子	1/2.8 インチプログレッシブスキャン CMOS
有効画素数	1944 (H) × 1224 (V), 2.38 メガピクセル
最低被写体照度	0.5 ルクス (ICR On, DSS Off) 0.001 ルクス (DSS On)
レンズ	F=4.8-57.6mm x12 AF 光学 12倍ズームレンズ
パン / チルト 範囲	パン : 360° (エンドレス) チルト : 0~180°
デイ&ナイト	AUTO, DAY, NIGHT
動作温度	-10°C ~ 50°C (標準仕様 : ヒーターなし) -25°C ~ 50°C (オプション、ヒーター装着時)
最大消費電力	DC12V, 900mA (ヒーターなし) DC12V 2.5A (オプション、ヒーター搭載時)
外形寸法	Ø112 (ドーム径)、Ø154×138 (高さ) mm
重さ	約 1500g

■特徴

- AF 光学 12倍ズームレンズ
- DNR (デジタルノイズリダクション)
- プリセット 210ヶ所、オートスキャン 8ヶ所、パターン 6ヶ所
- IP66

■価格 別途弊社営業担当よりご案内申し上げます。

■販売時期 1月下旬

■備考 ホームページ掲載中

■製品名／型番

IP/HD-SDI/アナログ HD タッチモニター／SC-IPM07HD

■主な仕様



ビデオ	入力	HD-SDI	1.485Gbps
		3G-SDI	2.970Gbps
		EX-SDI	270Mbps
		HDMI	最大 1080p 60Hz
		AHD	720p 25, 30, 50, 60Hz / 1080p 25, 30Hz
		CVI	720p 25, 30, 50, 60Hz / 1080p 25, 30Hz
		TVI	720p 25, 30, 50, 60Hz / 1080p 25, 30Hz
		CVBS	NTSC, PAL
	出力	HDMI	1080p 60Hz
接続ポート	HDMI 入出力		HDMI C Type F
	HD-SDI 入力		BNC-F
	LAN 入力		RJ-45
	アナログ入力		BNC-F
	USB 入力		USB 2.0
	Micro SD 入力		標準形
電源	入力	DC 12.6V (専用充電器使用)	
	出力	DC 12V / 500mA 5V	
重量		1014g	
外形寸法		246 (幅) × 160 (高さ) × 49.9 (奥行き) mm	

■特徴

- 1280×800 高解像度 IPS 7インチ TFT-LCD パネル静電容量方式タッチスクリーン適用
- LED バックライトの採用により鮮明なイメージを提供
- アンドロイドシステムを利用して多様なアプリをインストール可能
- 音声再生ができるデュアルスピーカー搭載

■価格 別途弊社営業担当よりご案内申し上げます。

■販売時期 1月下旬

■備考 近日ホームページ公開

後継機種のご案内

主な仕様の違い	生産・販売終了 RP101P 		後継機種 RP102P 
ビデオ入力	1ch (HD-SDI SMPTE 292M, DoubleReach™)	⇒	1ch (SD-SDI SMPTE 259M, 270Mbps) (HD-SDI SMPTE 292M, 1,485Gbps) (EX-SDI)
入力解像度	SMPTE 274M (1080p30/25)	⇒	SMPTE 274M (1080p30/25)
ビデオ出力	1ch (HD-SDI SMPTE 292M, DoubleReach™)	⇒	2ch (SD-SDI SMPTE 259M, 270Mbps) (HD-SDI SMPTE 292M, 1,485Gbps) (EX-SDI)
出力解像度	SMPTE 274M (1080p30/25)	⇒	SMPTE 274M (1080p30/25)
機能	イコライジング, リ・クロッカー, ケーブル内蔵	⇒	イコライジング, リ・クロッカー, ケーブル内蔵, Control Upstream
PoC	Power over Coax, 最大 16W (DC24V)	⇒	Power over Coax, 最大 16W (DC24V)
CoC	Camera control data transmission, 最大 57600bps	⇒	Control over Coax , 最大 57600bps
LED	電源 (赤) ビデオ入力 (緑) PoC 出力 (赤) RS485 出力 (緑)	⇒	電源 (赤) ビデオ入力 (緑) PoC 出力 (赤) RS485 出力 (緑)
RS-485 出力	ターミナルブロック	⇒	ターミナルブロック
電源入力	ターミナルブロック (追加電源入力 DC24V)	⇒	ターミナルブロック (追加電源入力 DC24V)
寸法	134 (幅) × 65 (奥行き) × 26 (高さ) mm	⇒	134 (幅) × 65 (奥行き) × 26 (高さ) mm
重量	約 140g	⇒	約 160g
動作温度	0° C ~ +50° C / 20%RH ~ 80%RH	⇒	0° C ~ +50° C / 20%RH ~ 80%RH
消費電力	最大 2W	⇒	最大 2.5W
規格	KC, FCC, CE, RoHS, HDcctv	⇒	KC, FCC, CE, RoHS

- 特徴
 - PoC/CoC/EX-SDI/Non-PoC 対応の HD-SDI リピーター
 - 同軸ケーブルから PoC デバイス用カメラ電源供給 (PoC)
 - 同軸ケーブルによりカメラ制御 (CoC)
- 価格 別途弊社営業担当よりご案内申し上げます。
- 販売時期 在庫なくなり次第
- 備考 ホームページ掲載中

何卒、宜しくお願い申し上げます。

以上