

機器名称	MTC-WDL503SC(1280H Analog PoC カラーカメラ)			各種機能設定	各種機能仕様
撮像素子	1/3.2 Sony HEDR Starvus CMOS Sensor	各種機能設定	OSD	赤外線LED	5mm LEDx24 20~30m
		AES	0	防水機能	IP66
有効画素数	1280x960·820/850TVL	MES	0	レンズ仕様	AI_VF 2.8~12mm
同期方式	内部同期方式	AWB	0	Sens Up 機能	
映像出力	1.0Vp-p 75Ω BNC	ATW	0	FOG	AUTO/0FF
TV方式	NTSC方式	AWC	0	LSC	
被写体照度	0.05 lx@f1.4	HLC	0	DAY&NIGHT	AUTO/DAY/NIGHT
SN比	55db 以上(AGC-OFF)	BLC	0	旋回角度	
温度環境	-10°C∼+50°C	ICR	0	動作速度	
湿度環境	20%~90%(結露なき事)	F L	0	プロトコール	
機器色調	ベージュ基調	イメーシ゛エフェクト		内蔵ヒ-タ-	
電源電圧	DC 12V(電源装置~)	MIRROR		内蔵ファン	
消費電流	MAX 650mA/7.8W	DNR	0	モーションテ゛ィテクト	
機器重量	700 g	WDR	0	プ <sup>°</sup> ライハ゛シーマスク	16 IU7 ON/OFF
機器寸法	W133x H100.3mm	3D機構	×	OSD言語	英語他/日本語ナシ