



TO POWER BOX: 電源重畳式入力BNCに接続した場合でも、VIDEO BNCから映像信号が出力されます。  
 DUAL電源供給機能: カメラは電源重畳/別送供給を自動感知して動作しますので、電源重畳電圧が不足する場合電源入力端子にDC12V電源を供給する事が可能です(保護回路によりカメラを保護します)

カメラ内部: DC12VPLUG/CVBS RCA PIN

機器名称	MTC-WDL203SC (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 Starvis CMOS Sensor	各種機能設定	OSD	赤外線LED	5mm LEDx30 20~30m
		A E S	○	防水機能	IP66
有効画素数	1280x960・820/850TVL	M E S	○	レンズ仕様	AI_VF 2.8~12mm
同期方式	内部同期方式	A W B	○	Sens Up 機能	
映像出力	1.0Vp-p 75Ω BNC	A T W	○	F O G	AUTO/OFF
T V方式	NTSC方式	A W C	○	L S C	
被写体照度	0.05 lx@f1.4	H L C	○	DAY&NIGHT	AUTO/DAY/NIGHT
S N比	55db 以上 (AGC-OFF)	B L C	○	旋回角度	
温度環境	-10℃~+50℃	I C R	○	動作速度	
湿度環境	20%~90%(結露なき事)	F L	○	プロトコール	
機器色調	ベージュ基調	イメージエフェクト		内蔵ヒーター	
電源電圧	DC 12V(電源装置~)	MIRROR		内蔵ファン	
消費電流	MAX 650mA/7.8W	D N R	○	モーションディテクト	
機器重量	550 g	W D R	○	プライバシーマスク	16エリア ON/OFF
機器寸法	W133x H100.3mm	3D機構	×	OSD言語	英語他/日本語対応