

HD-SDI/EX-SDI 屋外用 赤外線カメラ

220万画素高品質・安心パワーセーブ機能を搭載

WTW-VR83W WTW-VR83W-1C



特徴

- 夜間監視対応 HD-SDI/EX-SDI 屋外赤外線型カメラ
- 安心パワーセーブ機能を搭載
- 220万画素 CMOSセンサー搭載
- 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
- 3.5～16mmのメガピクセルレンズ搭載
- 水平視野角度約21～91度
- 赤外線Φ5mm LED 850nm 48個搭載
- 赤外線LED夜間照射距離は最大約50m
- 8倍デジタルズーム機能搭載
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能
- モーション検知機能搭載
- WTW-VR83W-1C: ワンケーブルHD-SDIカメラ
同軸ケーブル1本でHD-SDI信号と電源
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

商品名	WTW-VR83W	WTW-VR83W-1C	
センサー・ 映像出力 性能	撮像素子	1/2.7インチ 220万画素 Panasonic 製 CMOSセンサー	
	有効画素数	220万画素 有効画素数210万画素	
	映像出力形式	1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M)	1.45G/s, HD-SDI Output (SMPTE 292M)
	映像出力解像度	HD-SDI/EX-SDI出力 1920×1080(1080P)・1280×720(720P)	HD-SDI出力
	走査方式	プログレッシブスキャン方式	
	同期方式	内部同期	
	S/N比	52dB	
	水平解像度	1100TV本以上	
	搭載レンズ	オートアイリス・パルフォーカルレンズ メガピクセル対応	
	レンズ	焦点距離	3.5～16mm
ズーム比		約4倍	
オートアイリス機能		搭載	
画角		水平角度約21～91度 ※200万画素(解像度1920×1080)設定時	
投光 性能	対応周波数	850nm	
	ICR機能	有	
	赤外線LED	Φ5mm 850nm 赤外線LED 48個	
	赤外線LED照射距離	最大約50m	
インター フェイス	映像出力端子	HD-SDI/EX-SDI: BNCJ アナログ: RCAJ (変換コード付属・映像確認用)	HD-SDI端子(BNCJ) 無
	電源入力端子	Φ2.1DCJ	無(ワンケーブル給電システム)
	OSDリモコン	非対応(※RS485対応のワンケーブルユニット・録画機でOSD設定は可能)	
	設定画面(OSDメニュー)	日本語対応	
映像 調節 性能	フリッカレス機能	有	
	デジタルスローモーション(Sens UP)	オフ / オート(×2, ×3, ×4, ×16)	
	電子感度アップ(DSS)	オフ / オート(×2, ×3, ×4, ×16, ×32)	
	高画質感度アップ(ACE)	オフ / 高 / 中 / 低(明暗比の調整機能)	
	DAY & NIGHT	カラー / 白黒 / AUTO / 外部 ※基本設定は外部となります	
	ホワイトバランス	オート / ワンタッチ / マニュアル	
	ノイズ補正(DNR)	オフ / 低 / 中 / 高	
	明暗補正(ACE)	オフ / 高 / 中 / 低(明暗比の調整機能)	
	逆光補正	HLC(ハイライト補正)20段階感度調整 BLC(バックライト)1エリア指定 ※位置調整可能, サイズ調整可能	
	デジタルズーム機能	有(8倍デジタルズーム)	
電源・ カメラ 本体・ その他	映像反転機能	ミラー: 左右反転可能 / フリップ: 上下反転可能	
	モーション機能	オフ / オン(1ゾーン)	
	プライバシーマスク	オフ / オン(14ブロック)	
	本体材質	アルミニウム	
	本体配色	ホワイト・ブラック	
	防水性能	屋外防水	
	本体外形寸法	100(W)×104(H)×205(D)mm ※取付金具含まず	
	本体重量	約1.3kg ※取付金具含まず	
	電源	DC12V / 約620mA	1CHタイプ: WTW-LHRP1001D 4CHタイプ: WTW-LHRP1004 8CHタイプ: WTW-LHRP1008
	周辺動作温度	-10℃～50℃	
付属品	電源アダプター / カメラ取付固定ネジ / カメラ角度調整用六角レンチ		

寸法図

(単位:mm)

