

SSC-WD3201EM EX/HD-SDI Camera JECK

SSC-WD3201EM EX-SDI/HD-SDI PoC Camera

**1/3" 2.2 Mega Pixel Sony
Progressive CMOS Sensor
EX/HD-SDI 1080P Full HD Resolution**

製品の特徴

Sens Up 機能は低照度被写体の白黒撮像時画像がざらつきの無い鮮明な映像が得られるように自動撮像色補正機能を提供しています
ICR-CUT 機能は夜間撮像時のレンズ中心部と外周の部分の入光角の違いから起こる焦点の違いを自動補正する機能を搭載し
DEFOG 機能は霧や霏が発生する状況下での撮像時に自動補正回路の働きによりこれらを除去して鮮明画像に修正する機能です



SSC-WD3201EM

SSC-WD3201EM (DC12V/PoC)

Features

1/3" 2.2 Mega Pixel Sony

Progressive CMOS Sensor

EX/HD-SDI 1080P Full HD Resolution

Wide Dinamic Range & (Digital-WDR)

Digital Zoom Function x2 ~ x64

Digital Noise Recduction (2D 3D-DNR)

Highlight Suppression BLC & HLC

Multi Lungege OSD Menu

Programmable Private Masking

Frickress Function & ICR-CUT

Sens Up Function x32

OP: CoC Function/AC24V

JECK CCTV GOOD BOX CAMERA COLLECTIONS

高品質と低価格の追求の極みが高画質映像の
確かな安心を皆様にご提供いたします



仕様 / 型式	SSC-WD3201EM
イメージセンサー	1/3 2.2 Sony フォトリソグラフィセンサー
解像度	1920(H)x1080(V)/NTSC
シャッター速度	1/25~1/50,000秒/FL/AUTO
解像度	1920x1080p
スキャンング	30fps/60fps フォトリソグラフィスキャン
S/N 比	52db以上
映像出力	EX/HD・SDI/CVBS:1.0Vp-p/75Ω
レンズマウント	C/CS
被写体照度	0.1Lx@f1.2/0.001Lx(Sens Up)
機能設定	OSDメニュー/英語・中国語・日本語他
ホワイトバランス	ATW/AWB/AWC/AUTO/内・外部
逆光補正機能	OFF/BLC/HLC
DG-WDR 機能	OFF/低・中・高
Day & Night 機能	自動/カラー/EXT/BW
DEFOG 機能	OFF/低/中/高
AGC 機能	ON/OFF(AUTO)
DNR 機能	ON/OFF/2D・3D(0~100)SMART
ACE 機能	ON/OFF
LSC 機能	OFF/低・中・高(レンズ明暗調整機能)
モーション機能	ON/OFF(3エリア)
プライバシー機能	ON/OFF・選択(8ゾーン)
ミラー機能	ミラー(上下/左右)
動作環境 / 温度	-10℃~50℃
動作環境 / 湿度	30%~90%
動作電源 / 電流	DC12V/PoC 350mA
機器寸法	62(W)x58(H)120(D)mm
機器質量	約350g

機器仕様、デザインは改良のため予告なく変更する場合があります