

デイナイトカメラ

MODEL:UCN-535IA / UCN-525IA



- 1/3" Sony New Structure Super HAD Color CCD採用
- 最低照度0.00008Lux / 0.0002Lux
- 昼はカラー、夜は白黒モードで感度アップ
- DSP方式による鮮明な映像
- DSS 蓄積方式によるデイナイト
- 電源ノイズを防ぐなどノイズ防止機能
- 逆光補正機能(BLC)内蔵
- フリッカーレス機能内蔵
- ワイド電源入力対応12VDC(9.0 - 18Vdc)
- 電源極性接続保護回路

仕様書		
製品名	UCN-535IA (DSS+ICR デイナイトカメラ)	UCN-525IA (DSS デイナイトカメラ)
TV方式	NTSC規格に準拠	
撮像素子	1/3型 Sony New Structure Super HAD Color CCD	
有効画素数	38万画素	
同期方式	内部同期	
コンポジット映像出力	VBS 1Vpp +/-10%, 75ohm	
水平解像度	480/580TV LINE	480TV LINE
S / N 比	48dB(AGC OFF)	
最低照度	0.00008Lux	0.0002Lux
電子シャッター	1/2 ~ 1/100,000秒	
ホワイトバランス	2000° ~ 8000° K	
デイナイト方式	DSS(電子増感)+ICR(IRカットフィルター)	DSS(電子増感)
レンズマウント	CSマウント	
バックフォーカス	セルフロックン調整機構	
イメージプロセッサ	DSP(デジタルシグナルプロセッサ)	
AGC	28dB(自動)	
電子増感	32x(自動)	
設定スイッチ	1.ELC / ALC 2.BLC 3.フリッカーレス 4.デイナイト ビデオレベル調整(IRIS) / DC、VIDEO切替	
動作周囲温度	-10°C ~ +50°C	
動作周囲湿度	10% ~ 85% RH(非結露)	
供給電源	DC12V(9.0 - 18Vdc)	
消耗電流	最大300mA	
外形寸法/重量	65(W)×55(H)×106(D)mm / 270g	