



D.S.P 採用、1/3 型 38 万画素の高解像度カラーカメラ MCC-7812N

機器概要

1/3 型 Super HAD CCD 搭載、高画質カラーカメラです。
水平解像度 480 本を実現しています。
電子シャッターを搭載したボックス型です。

機器仕様

機種名	MCC-7812N
電 源	DC12V
信 号 方 式	NTSC
同 期 方 式	内部同期
撮 像 素 子	1/3 インチ Super HAD CCD
有 効 画 素 数	768(H) × 494(V)
フリッカレス機能	1 / 100 秒(ON / OFF)
走 査 周 波 数	15.734 KHz / 59.94Hz
走 査 方 式	2:1 インターレース
水 平 解 像 度	480TV 本
最低被写体照度	1Lux (F/1.2)
S / N 比	50dB 以上 (AGC OFF)
A G C	26dB (ON / OFF 切り替え)
ホワイトバランス	ATW
消 費 電 力	2.8W
逆 光 補 正	ON/OFF
ビ デ オ 出 力	BNC × 1 : CVBS 1.0 Vp-p, 75
電 子 シ ャ ッ タ	1/60 秒 - 1/100,000 (Auto/Off)
レ ン ズ マ ウ ン ト	C/CS
レ ン ズ 駆 動 出 力	DC / Video
使 用 温 度	-10 ~ +50
ガ ン マ ー 特 性	g = 0.45
外形寸法 (W × H × D)	70 × 58 × 130mm
質 量	600 g

レンズコネクター部

		ビデオ	DC
	1	未使用	制御信号 -
	2	駆動電源 +	制御信号 +
	3	ビデオ信号	駆動電源 +
4	アース	駆動電源 -	

ファンクションスイッチ

OFF <input type="checkbox"/>	ON —	フリッカレス
OFF <input type="checkbox"/>	ON —	逆光補正
OFF <input type="checkbox"/>	ON —	電子シャッター
OFF <input type="checkbox"/>	ON —	A G C
VC <input type="checkbox"/>	DC —	オートアイリス

外観図

