



**SDC-T2408HPP2812**

項目	SSC-THP
イメージセンサー	1/3" 高解像度 Panasonic CCD (960H)
有効画素数	NTSC=976(H) x 494(V)
TV システム	NTSC システム
走査周波数	NTSC=59.94Hz(V), 15.734Khz(H)
同期方式	内部
水平解像度	700TVL
感度	0.003Lux
S/N 比	50dB (AGC OFF, 50IRE)
電子シャッター	NTSC=1/60 ~ 1/100,000sec
ホワイトバランス	2,000 ~ 8,000°K 自動トラッキング
OSD (オン・スクリーン・ディスプレイ)	D-WDR, Smart IR, LSC, BLC, HSBLIC, プライバシーマスク, 動作検知, Belmish Compensation, De-Moire
ビデオ出力	VBS 1Vpp +/-10%, 75ohm
レンズマウント	2.8-12mm DCドライブレンズ
デイナイト機能	ICR方式 デイ&ナイト
IR LEDs	24pcs of 850nm IR LEDs
電源	12VDC:360mA
使用温度	-20°C~+60°C / 10%~85%RH
外形寸法	80(Ø) x 111.8(W) x 90(H) mm