

# SCC-B5301

## CÂMERA DOME COLORIDA FIXA COM CCD DE 1/3"



### RESUMO

A câmera dome fixa SCC-B5301 da Samsung Electronics atende a relação valor/custo que os integradores profissionais procuram. A câmera SCC-B5301 possui 330 linhas de TV de resolução horizontal. A câmera SCC-B5301 possui uma alta sensibilidade sob condições de iluminação baixa e variável e possui um transformador de isolamento de circuito anti-terra incorporado.

### CARACTERÍSTICAS

- Processamento Digital de Sinal (DSP)
- CCD Super HAD IT de 1/3"
- 480 linhas de TV de resolução horizontal
- Alta sensibilidade com uma iluminação mínima de cena de 0,5 lux (F2.0)
- Modo de controle de balanço de branco: ATW
- BLC cobre várias condições de iluminação
- Sistema de sincronização: Bloqueio de Linha/Interno
- Transformador de isolamento de circuito anti-terra incorporado

### ESPECIFICAÇÕES

**Sistema de transmissão:**

Padrão NTSC

**Dispositivo de captação:**

CCD Super HAD IT de 1/3"

**Número de pixels efetivos:**

768(H) x 494 (V)

**Sincronização:**

Bloqueio de Linha/Interno (Controle automático para utilização da alimentação CC/CA)

**Resolução:**

480 Linhas de TV (H), 350 Linhas de TV (V)

**Saída de vídeo VBS:**

1.0 Vp-p (75, composto)

**Relação Sinal/Ruído:**

50 dB

**Iluminação Mínima:**

0,5 Lux @ 25 IRE

**Velocidade Máxima do Obturador Eletrônico:**

1/100k seg.

**Lente:**(distância focal)  $f=3,8$  mm**Temperatura de Operação:** $-10^{\circ}\text{C}$  a  $+50^{\circ}\text{C}$ **Requisitos de alimentação:**

12 VCC 10%, -5%, 24 VCA 10% (NTSC: 60Hz 0,3 Hz, 50 Hz 0,3 Hz)

**Consumo:**

3W

**Dimensões:**

100(Ø), x 67 mm (A)

**Peso:**

180 g