



ST-C160



Cámara a Color CCD 1/4" Chip Sharp
Resolución 420 TVL
Sistema NTSC 512(H) x 494 (V)
1.0 Lux / F1.2
Nivel de ruido: mas de 48 dB
Disparador electrónico: 1/60 - 1/100,000 seg.
Salida de video: 1 Vp-p 75 ohmios
Control espejo: On/Off
BLC: On/Off
Disparador electrónico: EE/AI seleccionables
Auto Iris DC/Video
Alimentación: 12 VDC
Consumo de corriente: 120 mA
Temperatura de operación: -10°C a 50°C
No incluye Lente

ST-C161



Cámara a Color CCD 1/4" Chip Sharp
Resolución 480 TVL
Sistema NTSC 512(H) x 494 (V)
1.0 Lux / F1.2
Nivel de ruido: mas de 48 dB
Disparador electrónico: 1/60 - 1/100,000 seg.
Salida de video: 1 Vp-p 75 ohmios
Control espejo: On/Off
BLC: On/Off
Disparador electrónico: EE/AI seleccionables
Auto Iris DC/Video
Alimentación: 12 VDC
Consumo de corriente: 120 mA
Temperatura de operación: -10°C a 50°C
No incluye Lente