



### ST-SCM14L

Monitor 14" B/N EIA  
 1 canal entrada/salida de video  
 Resolución 420 TVL— 40 watts  
 Control: encendido, brillo, contraste, V—H  
 Alimentación: 100-230 VAC  
 Máximo consumo de corriente: 40 watt  
 Gabinete metálico gris  
 Dimensiones: 30.2 x 31 x 32.5 cm  
 Peso: 9.5 kg  
 Estabilización: 15.625KHz +/- 500 Hz  
 Estabil. Vertical: 50Hz/60Hz +/- 3 Hz  
 Temperatura de operación: 0 - 40°  
 Humedad: 10 - 90%



### ST-SCM14H

Monitor 14" B/N EIA  
 Resolución 1000 TVL— 30 watts  
 Control: encendido, brillo, contraste, V—H  
 Gabinete metálico gris  
 Dimensiones: 32 x 31 x 31 cm  
 Alimentación: 100-230 VAC  
 Temperatura de Operación: 0 - 40 C  
 Peso: 9.5 Kg  
 Estabilización: 15.625KHz +/- 500 Hz  
 Estabil. Vertical: 50Hz/60Hz +/- 3 Hz  
 Temperatura de operación: 0 - 40°  
 Humedad: 10 - 90%



### ST-SCM14ND

Monitor 14" Color NTSC c/AUDIO  
 Resolución 350 TVL— 60 watts  
 Botón: encendido, brillo, contraste, color, tinte  
 Gabinete metálico gris  
 Dimensiones: 36.5 x 34.2 x 39 cm 110-230 VAC  
 Temperatura de Operación: 0 - 40 C  
 Peso: 12 Kg  
 Estabilización: 15.625KHz +/- 500 Hz  
 Estabil. Vertical: 50Hz/60Hz +/- 3 Hz  
 Temperatura de operación: 0 - 40°  
 Humedad: 10 - 90%



### ST-SCM21ND

Monitor 21" Color NTSC c/AUDIO  
 Resolución 450 TVL—75 watts  
 (Solo modelo T)  
 1 canal entrada/salida de video  
 1 canal entrada/salida de audio  
 MENU on screen: encendido, brillo, contraste, color, tinte, volumen. Gabinete metálico negro  
 Peso: 25 kg  
 Dimensiones: 49.5 x 45 x 49 cm—220 VAC  
 Estabilización: 15.625KHz +/- 500 Hz  
 Estabil. Vertical: 50Hz/60Hz +/- 3 Hz  
 Temperatura de operación: 0 - 40°  
 Humedad: 10 - 90%