



SXM M0701

Monitor LCD TFT a color de 7 pulgadas con formato 16:9.

Siera fabrica soluciones confiables y accesibles en energía, seguridad electrónica, CCTV, Control de Acceso, Intercomunicación y Audio Profesional.

Especificaciones destacadas

- Resolución de 800 × 480 píxeles, imagen clara y estable.
- Compatible con sistemas de video PAL y NTSC.
- Entrada de video CVBS, fácil integración con múltiples fuentes.
- Brillo de 300 cd/m² para buena visibilidad.
- Alimentación DC 12–24 V.
- Bajo consumo de energía
- Cambio de formato de imagen 16:9 / 4:3.
- Función de rotación / espejo de imagen.

Tamaño de pantalla:	7 pulgadas (16:9)
Alimentación:	DC 12–24 V
Consumo:	6 W
Sistema:	PAL / NTSC
Señal:	Entrada de video CVBS
Resolución:	800 (RGB) × 480 píxeles
Ángulo de visión:	60 / 50 / 60 / 60
Brillo:	300 cd/m ²
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C a 70 °C

