



MECTER,

Pantalla OLED de 1,92" y 160x128

Mecter presenta la pantalla OLED de Winstar WEO160128B

- ▶ Tipo: Gráfico
- ▶ Estructura: COG
- ▶ Tamaño: 1,92 pulgadas
- ▶ Matriz de puntos: 160 × 128 puntos
- ▶ Dimensiones del módulo: 34,5 × 48,8 × 1,41 mm
- ▶ Área Activa: 28,908 × 39,34 mm
- ▶ Color de pantalla: blanco, amarillo
- ▶ Escala de grises: 4 bits
- ▶ CI: CH1120
- ▶ Interfaz: 6800, 8080, SPI, I2C



WEO160128B es un módulo de pantalla OLED gráfico COG de 160x128 con un tamaño diagonal de 1,92 pulgadas. Este modelo está integrado con CI CH1120, que admite interfaces paralelas 6800/8080, I2C e interfaces seriales SPI de 4 cables.

Este módulo OLED es adecuado para aplicaciones médicas, aplicaciones domésticas inteligentes, sistemas de edificios inteligentes (hogar y oficina), paneles de control para iluminación o calefacción, relojes inteligentes y relojes deportivos.