

Especificación detallada

128x64 puntos con panel táctil resistivo de 4 hilos

Dimensión del contorno: 77.4 x 52.4 x 7. mm

Área de visión: 70 x 38.5 mm

Área activa: 66.52 x 33.24 mm

Tipo de LCD: FSTN, Positivo, Transflectivo

Dirección de visión: a las 6 en punto

VDD = 3.3 V; VOP = 9.0V

Temperatura de funcionamiento: -20 C a +70 C

Temperatura de almacenamiento: -30 C a +80 C

Método de accionamiento: 1/65 deber, sesgo 1/9

Luz de fondo: LEDs blancos