

Especificación detallada

128x128 puntos con panel táctil resistivo de 4 alambres

Dimensión del contorno: 48.9x 57.6 x 3.5 mm

Área de visión: 39.64 x 46.04 mm

Área activa: 35.81 x 42.21 mm

Tipo de LCD: FSTN, Positivo, Transflectivo

Dirección de visión: a las 6 en punto

VOP = 15.0V

Temperatura de funcionamiento: -20 C a +70 C

Temperatura de almacenamiento: -30 C a +80 C

Método de accionamiento: 1/128 deber, 1/12 sesgo

Luz de fondo: LEDs blancos