

Spécification détaillée

Points 128x128 avec écran tactile résistif à 4 fils

Dimension du contour: 48.9x 57.6 x 3.5 mm

Zone de visualisation: 39,64 x 46,04 mm

Surface active: 35,81 x 42,21 mm

Type d'affichage à cristaux liquides: FSTN, positif, transflectif

Direction d'affichage: 6 heures

VOP = 15,0 V

Température de fonctionnement: -20 C à +70 C

Température de stockage: -30 C à +80 C

Méthode d'entraînement: 1/128 Duty, 1/12 Bias

Rétro-éclairage: LED blanches