

Spécification détaillée

Points 128x64 avec écran tactile résistif à 4 fils

Dimension du contour: 77,4 x 52,4 x 7 mm

Zone de visualisation: 70 x 38,5 mm

Surface active: 66,52 x 33,24 mm

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

Direction d'affichage: 6 heures

VDD = 3,3 V, VOP = 9,0 V

Température de fonctionnement: -20 C à +70 C

Température de stockage: -30 C à +80 C

Méthode d'entraînement: 1/65 Duty, 1/9 Bias

Rétro-éclairage: LED blanches