

Spécification détaillée

132 x 64 points avec écran tactile résistif à 4 fils

Dimension du contour: 86,24 x 55,71 x 10,4 mm

Zone de vision: 79,56 x 40,12 mm

Surface active: 76,52 x 37,08 mm

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

Direction d'affichage: 6 heures

VOP = 8,7 V

Température de fonctionnement: -30 C à +70 C

Température de stockage: -40 C à +85 C

Méthode d'entraînement: 1/64 Duty, 1/7 Bias

Rétro-éclairage: LED blanches