



WDI100

IP  IP20

Ecran tactile 10" Android

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation encastré

Fonctions

Fonction tactile Oui

Connectivité

Liaison câble RJ45 compris dans la fourniture

Débit de données Ethernet 10/100 Mbit/s

Tension

Tension auxiliaire 18...48 V DC

Power over Ethernet (PoE) 18...48 V DC

Dimensions

Profondeur de montage 10 mm

Ecran

Résolution écran graphique 1280 x 800 px

Dimensions de l'écran TFT 10 "

Ecran oui

Stockage

Mémoire (RAM) 512 MB

Matières

Couleur RAL RAL 7016 - Gris anthracite

Matière verre

Famille de matériaux verre

Installation, montage

Mode de montage pour montage encastré et en paroi creuse, pour montage vertical ou horizontal

Connexion

Section de conducteur (flexible), avec embout de câble 0.75 mm²

Configuration

Modes de configuration supportés system

Equipement

champ de marquage Non

Intensité lumineuse	300 cd/m ²
Processeur	1 GHz
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Conditions d'utilisation	
Température de service	5...45 °C
Température de stockage/transport	-20...60 °C
Humidité relative de l'air (sans condensation)	10...90 %
Identification	
Composition	Element de commande
Gamme design principale	KNX