



Ecran tactile 7" android

WDI070

Architecture

Mode de fixation	encastré
------------------	----------

Fonctions

Fonction tactile	oui
------------------	-----

- Fonction Multi-Touch pour la connexion de plusieurs actionneurs, par ex. pour activer une fonction et régler simultanément une valeur de fonction

Modèle

- port RJ45 pour raccordement LAN

Commandes & indicateurs

- La commande à une ou deux touche(s), le réglage en continu via « Glisser » et le défilement de pages via « Balayer » sont possibles selon la visualisation du logiciel.
- convient à la visualisation domovea horizontale
- Tableau de signalisation et de commande avec afficheur TFT capacitif tactile au format 16:9, avec commande multitactile
- pour la visualisation du logiciel domovea et pour l'affichage de fonctions préconfigurées, de valeurs de mesure et de données

Connectivité

Liaison	câble RJ45 compris dans la fourniture
---------	---------------------------------------

Débit de données Ethernet	10/100 Mbit/s
---------------------------	---------------

- avec câble adaptateur de type A USB / mini-USB
- avec kit de raccordement RJ45 composé d'un connecteur et d'un câble patch
- via connexion du serveur domovea au système KNX

Tension

Tension auxiliaire	18 30 V DC
Power over Ethernet (PoE)	18 48 V DC

Puissance

Puissance absorbée	< 10 W
--------------------	--------

Mesures

Humidité relative de l'air (sans condensation)	10 90 %
--	---------

Ecran

Résolution écran graphique	800 x 480 px
Ecran	non
Dimensions de l'écran TFT	7 ''

Stockage

Mémoire (RAM)	1 GB
---------------	------

Matières

Famille de matériaux	verre
Couleur RAL	RAL 7016 - Gris anthracite
Matière	verre

Dimensions

Profondeur de montage	12 mm
-----------------------	-------

Installation, 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

Section de conducteur (massif) max. 1,5 mm²

- prise mini-USB 2.0 accessible sans démontage, par ex. pour les supports de stockage externes ou une mise à jour sur le bord supérieur de l'afficheur
- 2 ports USB 2.0 sur la face arrière

Configuration

Modes de configuration supportés	system , easy
----------------------------------	---------------

Éléments fournis

- Microphone et haut-parleur avec suppression de l'écho

Équipement

Type d'interface	Ethernet
Processeur	4 x 1.5 GHz
champ de marquage	non
Intensité lumineuse	300 cd/m ²

- Éclairage de l'afficheur activable automatiquement par capteur de luminosité
- Refroidissement par convecteur silencieux et durable, sans ventilateur
- 4 GB eMMC

Standards

Normes générales	EN 55022, EN 55024, EN 60950-1
------------------	--------------------------------

Logiciel

- OS Android 6
- Applications (applis) disponibles dans le Launcher Android préinstallé - sans accès à une appli externe
- Intégration des applications domovea V1
- domovea
- Elcom VideoFON client
- Elcom Access Client

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	5 35 °C
Température de stockage/transport	-20 60 °C

Identification

Composition	Element de commande
Gamme design principale	KNX