

WDI070

Ecran tactile 7" Android



Architecture

Mode de fixation encastré

Fonctions

Fonction tactile Yes

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

Modèle

Catégorie / Ports port RJ45 pour raccordement LAN

Commandes & indicateurs

Affichage /
Afficheur 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

Connecteurs / Douilles	avec câble adaptateur de type A USB ; mini-USB ; avec kit de raccordement RJ45 composé d'un connecteur et d'un câble patch
Interface	via connexion du serveur domovea au système KNX
Tension	
Tension auxiliaire	18/30 V DC
Power over Ethernet (PoE)	18/48 V DC
Dimensions	
Profondeur de montage	12 mm
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
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 mm ²
Section de conducteur (massif)	max. 1.5 mm ²
Raccordement	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
Eléments fournis	
Composant	Microphone et haut-parleur avec suppression de l'écho
Equipement	
Type d'interface	Ethernet
champ de marquage	Non
Intensité lumineuse	300 cd;m²
Processeur	4 x 1.5 GHz
Éclairage	Éclairage de l'afficheur activable automatiquement par capteur de luminosité
silencieux	Refroidissement par convecteur silencieux et durable, sans ventilateur
Ballon	4 GB eMMC
Standards	
Normes générales	EN 55022 ; EN 55024 ; EN 60950-1
Logiciel	
Logiciel	OS Android 6 ; Applications (applis) disponibles dans le Launcher Android préinstallé - sans accès à une appli externe ; Integration 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
Pictogrammes	
Classes/types de protection	IP20__PROTECTION-SYMBOL.EPS
Symboles pour les symboles non standard - KNX	IP-TOUCH-PANEL__WIRING-SYMBOL.EPS