

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2024

**Produktcode**Q739: Touch Panel Client Android 10 Zoll **Warnung! Code eingestellt****Beschreibung**

Kapazitiver Multi-Touch-Screen mit hochauflösendem farbigem LED-Display und dem Android-Betriebssystem, Android, verfügt über einen 1 GHz Dual-Core-Prozessor zur Ermöglichung hoher Leistungen in Bezug auf die Schnelligkeit und die Verbesserung der Navigationsqualität. Mithilfe dieses Touch Client Android können die von Gateway M618 gesteuerten Funktionen visualisiert und gesteuert werden. Diese Funktionen umfassen: Steuerung der Beleuchtung, der Jalousien und der Raumtemperaturregelung, Szenarien Visualisierung der Energieeffizienz In Verbindung mit einem IP-Video-Türsprechsystem mit Steuerung über Android-App ist die Kommunikation innerhalb eines Gebäudes möglich (Intercom, Kommunikation mit externer Gegensprechanlage) Gebäudeüberwachung mithilfe von IP-Kameras Die Bedienung erfolgt interaktiv am berührungsempfindlichen TFT-Display. Der Touchscreen verfügt über ein eigenes Steuersystem, sodass z. B. Sprache, Netzwerkparameter, Datum, Bildschirmschoner, Energiesparmodus etc. eingestellt werden können Einbauinstallation und waagerechte Montage Nennspannung: 12 VDC/ 24 VDC Energieverbrauch: 10 W max Anschlüsse und Schnittstellen: 1 LAN-Anschluss, 1Gbit auf RJ45 (CAT6), Micro USB OTG Displaygröße: 25,6 cm (10,1") IPS-Display (16:9) Full View Displaytyp: kapazitiver Multi-Touch-Screen Auflösung: WXGA 1280x800 Funktionen: Lautsprecher 3 W, omnidirektionales Mikrofon IP-Schutzart: IP30 (EN60529) Größe: 282 mm x 168 mm x 12 mm (LxBxH) Betriebstemperatur: -10 °C / 60 °C Betriebsfeuchtigkeit: 10 % / 90 % Vervollständigung erforderlich mit: Netzgerät 24 V cod. 9910 Zubehör: Einbaugehäuse cod. Q741 (Größe 225,5 mm x 127,5 mm x 70 mm)

Farben

Schwarz (04)

Montage

Wandeinbauleuchte

Anmerkungen

Für die Zusammensetzung der Anlage wenden Sie sich an das Unternehmen iGuzzini

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20

