



Touch Panel PC 16", Windows

Multitouch- Panel mit kapazitivem TFT 16 Zoll Farbdisplay mit durchgehender Glasfront und Widescreen im Format 16:9, WXGA 1366 x 768 Auflösung zum flächenbündiger Einbau und Einbau mit Wandaufsatz von 10mm, sowie sehr geräuschlose, langlebige Konvektorkühlung ohne Lüfter. Variable Display- Sleep-Funktion einstellbar. Dient zur Anzeige vorkonfigurierter Funktionen, Messwerte und Daten auf einem 16 Zoll- Display für die horizontale domovea-Visualisierung. Weitere Anwendung für IP- Türkommunikation mittels integriertem Mikrophon und Lautsprecher mit Echounterdrückung für domovea. Betriebssystem Win7 embedded vorinstalliert und 2GB Arbeitsspeicher mit einem zusätzlichen internen Speicher von 32 GB SSD. Das Touch Panel besitzt zwei RJ45- Anschluss , sowie rückseitig 2 USB 2.0 Anschlüsse und eine RS232 Schnittstelle. Ohne Demontage erreichbare Mini-USB 2.0 Buchse z. B. für externe Speichermedien oder Updates an oberem Displayrand. Spannungsversorgung mittels 24 VDC. Im weiteren Lieferumfang sind enthalten ein USB/ USB Mini.

WDI161

- für die horizontale domovea-Visualisierung geeignet
- Melde- und Bedientableau mit touch-sensitivem, kapazitivem TFT-Farbdisplay im 16:9 Format, mit Multitouch-Bedienung
- zur Visualisierung der domovea Software über PC-Client oder anderen Windows-basierten Anwendungen für die Anzeige vorkonfigurierter Funktionen, Messwerte und Daten
- Displaybeleuchtung über Helligkeitssensor automatisch einschaltbar
- über lokalen Server - z. B. domovea Server - Anbindung ans KNX-System möglich
- Visualisierung für Berker IP-Control über Browser
- Betriebssystem: Windows 7 embedded, auf integriertem PC
- Integration von Türkommunikationsfunktionen in den Elcom VideoFON-Client
- geräuschlose, langlebige Konvektorkühlung ohne Lüfter
- 2 RJ45 Ports für LAN-Anschluss
- interner Speicher von 64 GB SSD vorhande
- Mikrophon und Lautsprecher mit Echounterdrückung
- mit Adapterkabel USB/Mini-USB Typ A
- mit RJ45-Anschluss-Kit aus Steckverbinder und Patchkabel
- ohne Demontage erreichbare Mini-USB 2.0 Buchse z. B. für externe Speichermedien oder Updates an oberem Displayrand
- 2 rückseitige USB 2.0 Anschlüsse
- zusätzlicher Anschluss für Serial RS232
- RJ45-Kabel im Lieferumfang
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- für senkrechte und waagerechte Montage
- EN 55022
- EN 55024
- EN 60950-1

Technische Merkmale

Farbe	anthrazit
Hilfsspannung	24 V DC
Leistungsaufnahme	max. 20 W
TFT-Bildschirmgröße	16 "
Auflösung Grafikdisplay	1366 x 768 px
Lichtstärke	220 cd/m ²
Datenrate Ethernet	1000 Mbit/s
Prozessor	2 x 1 GHz
Arbeitsspeicher (RAM)	2 GB
Betriebstemperatur	5 ... 35 °C
Abmessungen (B x H x T)	377,4 x 231,8 x 66,4 mm
Aufbauhöhe	11 mm