



Symbolbild

38 cm / 15“ PCAP Touch PanelPC im komplett IP65 Edelstahlgehäuse

Bestellnr. IP65-15T-PANELPC-PCAP

Beschreibung

38 cm / 15.0“ PanelPC im Full IP65 Edelstahlgehäuse mit PCAP Multitouch - clear, mit Intel Celeron J1900 Prozessor und 4GB RAM / 64GB SSD. Wasser- und staubdichtes, vollständig versiegeltes Edelstahlgehäuse mit IP65 Schutzart. Das Gehäuse zeichnet sich durch eine leicht zu reinigende, korrosionsbeständige V2A Edelstahlkonstruktion aus und ist für anspruchsvolle Anwendungen mit hohen industriellen Anforderungen konzipiert, wie z.B. die Lebensmittel-, Getränke-, Pharma- und Tabakindustrie zur Bedienung und Überwachung.

SPEZIFIKATIONEN

IP-Schutzklasse	Vollständig IP65
Bildschirmdiagonale	38 cm / 15.0“
Aktive Bildschirmgröße (mm)	304.128 x 228.096
Seitenverhältnis	4:3
Auflösung	1024 x 768
Farben	16.2 Mio
Helligkeit (cd/m2)	250nits
Kontrastverhältnis	1000:1
Blickwinkel	80°/80°(H) / 60°/80°(V)
Betriebstemperaturbereich	-10~50°C (60° bei sehr niedriger Luftfeuchtigkeit)
Nutzung	24/7/365
Leistungsaufnahme	20W DC 12V
Prozessor	Intel Celeron J1900, 2.0 Ghz, 4 GB RAM, 64 GB SSD
Anschlüsse	2 x USB, 1xRJ45, 1xDC12V, COM port (RS232)
Garantie	12 Monate
Lieferumfang	wasserdichtes USB-, LAN-, COM-Kabel und externes Netzteil 12V DC mit Netzkabel

Kundenspezifische Lösungen gemäß Ihren Vorgaben sind bei WES bereits ab einem Stück möglich!

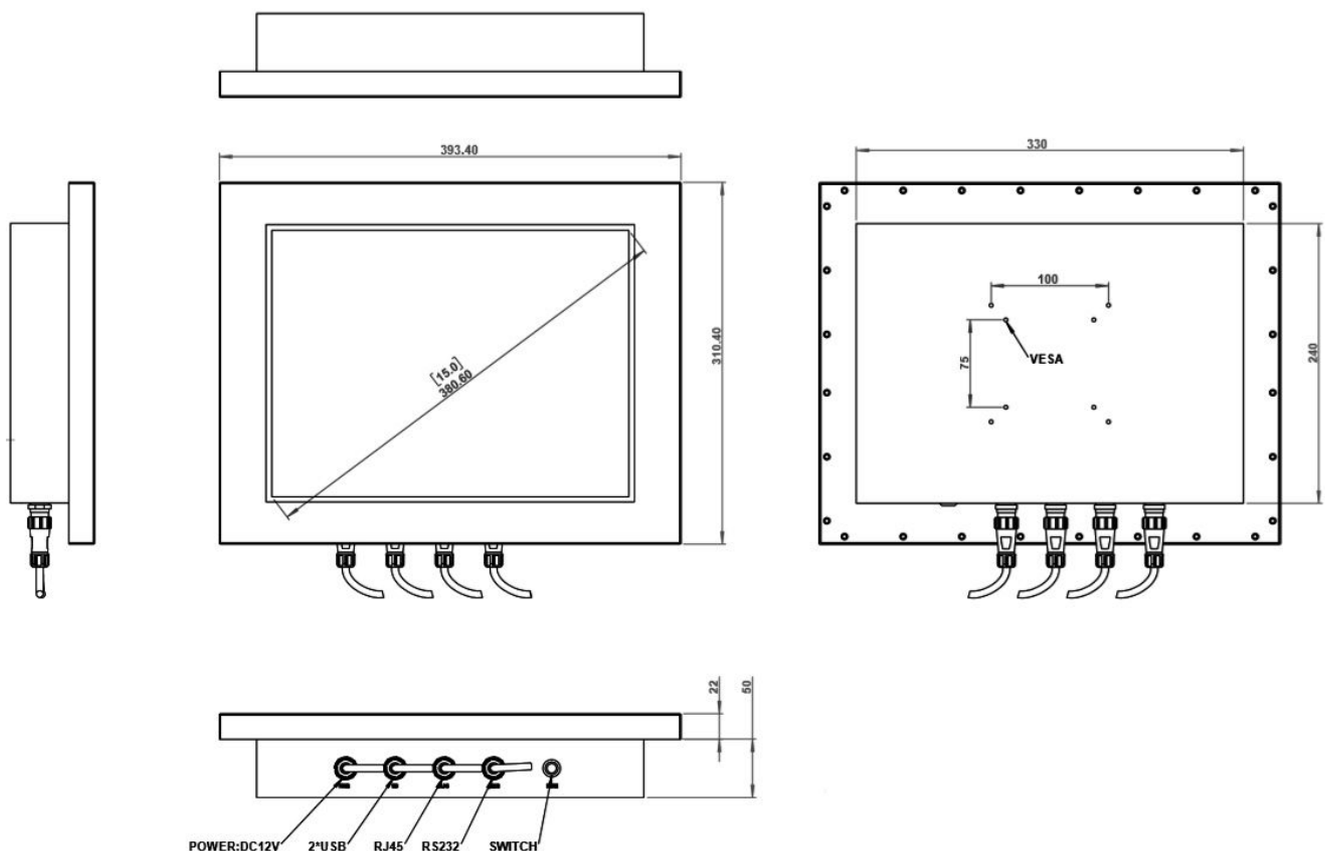
Optional

- Alternativ in 19", 21.5", 27". Mit Schutzglas an Stelle von Touch.

Vorteile

- **Vorkonfiguriertes** Komplettsystem (Touchmonitor + PC): Sparen Sie Zeit beim Aufbau und Inbetriebnahme
- Robustes Gehäuse aus **Edelstahl**
- Oberfläche ist **desinfektions- und reinigungsmittelresistent**
- Gehäuse ist nach **IP 65** staub- und strahlwassergeschützt
- IP 65 E/A-Steckverbinder schützen vor Wasser, Staub, Schmutz
- **Baukastenprinzip**: Die mechanische Konstruktion bietet eine flexible Produktkonfiguration für die jeweilige HMI-Anforderung
- Einfache Wartung: Der Deckel mit umlaufenden Verschraubungspunkten lässt sich abnehmen.
- Leichte Befestigung über VESA 75 mm x 75 mm / 100 mm x 100 mm
- CE, FCC, RoHS-Konformität

Zeichnung



Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.

Kundenspezifische Lösungen gemäß Ihren Vorgaben sind bei WES bereits ab einem Stück möglich!