

Artikelnr.: 365028

10? Resistiver Touch-Monitor

ab **276,54 EUR**

Artikelnr.: 365028
Versandgewicht: 2.10 kg
Hersteller: faytech



Produktbeschreibung

Die 7-10?-Touch-Monitore von faytech verfügen über zahlreiche Detailverbesserungen, darunter abschließbare Standardanschlüsse, eine einzigartige Kabelführung auf der Rückseite und Montagerahmen für die Integration in Maschinen und Wandhalterungen. Zusätzlich hat jedes Modell aufgrund unseres verbesserten Controller-Chipsatzes eine kürzere Startzeit und Reaktionszeit.

Die Serie behält ihr reichhaltiges Sortiment an Funktionen wie: LED-Hintergrundbeleuchtung, 4-Draht-Resistiv-Touch-Panel, besonders robuste Komponenten, erweiterter Stromeingang (8-36V), VGA+HDMI-Anschlüsse, drei Videoeingänge, Wandmontage, ein hochwertiger Standfuß und ein erweiterter Temperaturbereich. Die hochauflösende Unterstützung (z.B. 1080p, 1920x1200 Pixel) dieser faytech Touch-Monitore macht sie zur perfekten Wahl für eine Vielzahl von Anwendungen.

Zum Beispiel als Überwachungsmonitor in Kombination mit einem HTPC oder mit Sicherheitskameras; als Bedienpanel im industriellen Bereich; in Kiosksystemen; als Kassensystem oder Informationsterminal; zur Maschinensteuerung; zur Heimautomatisierung; zur Steuerung von Windkraftanlagen; zur Telematik in Transportsystemen und in vielen anderen Bereichen.

IP-Schutzklasse

- IP 40

LCD-Panel

- Bildschirmdiagonale (inch/cm) 9.7" / 24.6 cm
- Aktiver Bereich Display (cm) 19.70 cm x 14.70 cm (7.755 in x 5.787 in)
- Seitenverhältnis 4:3
- Physikalische Auflösung 1024x768 px
- Maximale darstellbare externe Auflösung - HDMI, DP 1920x1080 px
- Helligkeit 350 (cd/m²)
- Kontrast 800:1
- Typische Reaktionszeit Tr/Tf 10/15 (ms)
- Betrachtungswinkel h/v 170/170 (°)
- Hintergrundbeleuchtung LED
- Lebenszeit Hintergrundbeleuchtung 20.000 Stunden

Touch Panel

- Touch Technologie 4-Wire Resistive
- Verfügbare Touch Panel Treiber Windows
- Linux
- Mac
- Android
- Touch Lebenszeit 1 million touch in 1 location
- Oberflächenhärtegrad 3H
- Oberflächenbehandlung Anti-glare

Betriebshinweise

- Betriebstemperaturen -25 °C ~ +75 °C (-13 °F ~ 167 °F)
- Luftfeuchtigkeitsbereich (min/max) 10% - 90% RH
- Netto-Gewicht 1.20 kg / 2.6455 lb
- Gesamtgewicht (inkl. Verpackung) 2.20 kg / 4.8501 lb
- Gehäusematerial Kunststoff
- Gehäusegröße 235.0 mm x 202.0 mm x 35.1 mm (9.251 in x 7.952 in x 1.381 in)

Stromverbrauch

- Betriebsanzeige Grüne LED
- Energieversorgung 100-240V ACDC aktiv schaltend; 12V DC-Out
- Betriebsspannung 8-36 V
- Stromverbrauch 8 W
- Standby Stromverbrauch 1 W

Externe Anschlüsse

- Video 1x HDMI 1.3 (incl. HDCP)
- 1x VGA
- 1x Video1
- 1x Video2_Backview
- 1x Backview-Detect
- 1x YpbPr
- Audio-Chip 1x VGA-Audio, 1x Video-Audio, 1x Ear-Out
- Touch Anschlüsse 1x USB 1x Serial
- Andere Anschlüsse 1x 8~36V DC-In 1x USB (front)

Im Lieferumfang enthalten

- Netzteil (siehe Stromverbrauch)
- Kurzanleitung
- Stylus
- Fernbedienung
- Kabel (VGA, USB Touch)
- Auto Adapter
- AV Molex 2.5 Verbinder
- faytech FTV75PSF Standfuss
- Halterahmen
- Halteschiene
- Kabelabdeckung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

