

Artikelnr.: 365047

11,6" Open Frame Kapazitiver Touch-Monitor

ab **462,70 EUR**

Artikelnr.: 365047
Versandgewicht: 2.30 kg
Hersteller: faytech



Produktbeschreibung

Die kapazitiven Open Frame Touch Monitore von faytech sind die perfekte Wahl für industrielle und geschäftliche Anwendungen. Das kapazitive 10-Finger-Multitouch-Panel bietet ein einfaches Bedienerlebnis für eine breite Palette von Anwendungen. Jedes Modell dieser Serie ist durch die Verwendung eines LCD-Displays in A+-Qualität mit energieeffizienter LED-Hintergrundbeleuchtung für einen zuverlässigen und langen Betrieb ausgelegt. Es ist mit einer Vielzahl von Standardanschlüssen ausgestattet, wie z. B. HDMI, DP, VGA, USB-Touch, seriell und DC-In.

Dieses Gerät verfügt über ein optisch verklebtes Touchpanel, das die Stabilität verbessert, die Reflexion verringert, den Betrachtungswinkel vergrößert und die wahrgenommene Helligkeit erhöht. Es bietet auch Widerstand gegen Staubpartikel und zeigt ein besseres Bild im Allgemeinen. Zusätzlich sind die offenen Rahmen sehr hell (1000 cd/m²), was die Sichtbarkeit in hellen Umgebungen sicherstellt, während viele Größen dieser Serie auch eine Lebensdauer der Hintergrundbeleuchtung von 100k/Stunden haben, was einen langen Produktlebenszyklus garantiert. Diese Version mit offenem Rahmen ist ein leichtes Modell, das sich perfekt in Ihr eigenes System integrieren oder mit Hilfe der Klemmhalterungslösungen an verschiedenen Orten montieren lässt.

Sie sind die perfekte interaktive Lösung für Digital Signage, Klassenzimmer, Konferenzräume, Industrieautomation, Einkaufszentren, Hotels und viele andere Bereiche. IP-Schutzklasse

- Frontgehäuse IP65 / Rückgehäuse IP40

LCD-Panel

- Bildschirmdiagonale (inch/cm) 11.6" / 29.4 cm
- Aktiver Bereich Display (cm) 25.63 cm x 14.42 cm (10.09 in x 5.677 in)
- Seitenverhältnis 16:9
- Physikalische Auflösung 1920x1080 px
- Maximale darstellbare externe Auflösung - HDMI, DP 1920x1080 px
- Helligkeit 1000 (cd/m²)
- Kontrast 800:1
- Typische Reaktionszeit Tr/Tf 14/11 (ms)
- Betrachtungswinkel h/v 178/178 (°)
- Hintergrundbeleuchtung LED
- Lebenszeit Hintergrundbeleuchtung 100,000 (hours)

Touch Panel

- Touch Technologie Projected Capacitive 10-point Multitouch
- Verfügbare Touch Panel Treiber Windows
- Linux
- Mac
- Android
- Touch Lebenszeit Unlimitiert
- Oberflächenhärtegrad 7H
- Oberflächenbehandlung Entspiegelt (Chemisch geätzt)
- Glashärte Tempered

Betriebshinweise

- Betriebstemperaturen -10 °C ~ +60 °C (14 °F ~ 140 °F)
- Luftfeuchtigkeitsbereich (min/max) 10% - 90% RH
- Netto-Gewicht 2.00 kg / 4.4092 lb
- Gesamtgewicht (inkl. Verpackung) 4.00 kg / 8.8184 lb
- Gehäusematerial Aluminium
- Gehäusegröße 297.0 mm x 194.0 mm x 39.2 mm (11.69 in x 7.637 in x 1.543 in)
- Unterstützung für Montageklammern Ja
- Ausschnitt für Montageklammern (L x H) 283.0 mm x 180.0 mm (11.14 in x 7.086 in)
- Anzahl der benötigten Klammern 4
- Halterung VESA 100
- Stromverbrauch
- Betriebsanzeige Grüne LED
- Energieversorgung 100-240V ACDC aktiv schaltend; 12V DC-Out
- Betriebsspannung 12 V
- Stromverbrauch 12 W
- Standby Stromverbrauch 1 W

Externe Anschlüsse

- Video 1x HDMI 1.3 (incl. HDCP)
- 1x VGA
- 1x DP
- Audio-Chip 1x PC-Audio
- Touch Anschlüsse 1x USB
- Andere Anschlüsse 1x 12V DC-In (schraubbar)

Im Lieferumfang enthalten

- Netzteil (siehe Stromverbrauch)
- Kurzanleitung
- HDMI
- USB Touch

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

