

Artikelnr.: 365035

10,1" Kapazitiver Touch-Monitor

ab **350,22 EUR**

Artikelnr.: 365035
Versandgewicht: 1.90 kg
Hersteller: faytech

Produktbeschreibung

Die kapazitiven Touch-Monitore von faytech haben ein modernes, schlankes Aussehen mit ihren flachen, randlosen Glasfronten, die nach IP65 wasser- und staubdicht sind. Diese Geräte haben kapazitiven 10-Finger-Multitouch, eine Glasfront, die bis Mosh 7 reicht, die Glasoberfläche ist entspiegelt (chemische Ätzung) und eine Vielzahl von Anschlüssen. Alle Monitore haben VESA 75- oder VESA 100-Schraubmuster auf der Rückseite, während die 12,1" bis 21,5" Monitore mit einem eigenen Tischständer geliefert werden.

Jedes 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 generell ein besseres Bild. Es ist die perfekte Wahl für eine Vielzahl von Anwendungen, einschließlich industrieller Automatisierung, Bedienfelder und digitale Beschilderung.

Unsere Touch-Monitore sind die perfekte Wahl für eine Vielzahl von Anwendungen, wie z.B. POS-Systeme, Bedienfelder in industriellen Bereichen, Kiosksysteme, Büro-/Wohnungsautomation, Digital Signage und in Bereichen wie Einkaufszentren, Klassenzimmer, Hotels und viele mehr.

IP-Schutzklasse

- Frontgehäuse IP65 / Rückgehäuse IP40

LCD-Panel

- Bildschirmdiagonale (inch/cm) 10.1" / 25.6 cm
- Aktiver Bereich Display (cm) 21.70 cm x 13.60 cm (8.543 in x 5.354 in)
- Seitenverhältnis 16:10
- Physikalische Auflösung 1280x800 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 Projected Capacitive 10-point Multitouch
- Verfügbare Touch Panel Treiber Windows, Linux, Mac, Android
- Touch Lebenszeit Unlimitiert
- Oberflächenhärtegrad 7H
- Oberflächenbehandlung Entspiegelt (Chemisch geätzt)
- Glashärte Chemisch gehärtet

Betriebshinweise

- Betriebstemperaturen -10 °C ~ +60 °C (14 °F ~ 140 °F)
- Luftfeuchtigkeitsbereich (min/max) 10% - 90% RH
- Netto-Gewicht 0.95 kg / 2.0943 lb
- Gesamtgewicht (inkl. Verpackung) 2.20 kg / 4.8501 lb
- Gehäusematerial Silikonrand Frontseite, Kunststoff Rückseite
- Gehäusegröße 278.0 mm x 203.6 mm x 33.3 mm (10.94 in x 8.015 in x 1.311 in)
- Unterstützung für Montageklammern Ja
- Ausschnitt für Montageklammern (L x H) 264.0 mm x 179.0 mm (10.39 in x 7.047 in)
- Anzahl der benötigten Klammern 2
- Halterung VESA 100

Stromverbrauch

- Betriebsanzeige Grüne LED
- Energieversorgung 100-240V ACDC aktiv schaltend; 12V DC-Out
- Betriebsspannung 12 V
- Stromverbrauch 10 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
- Kabel (VGA, USB Touch, Audio)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

