

Artikelnr.: 365030

FT17TMB - 17" RES TM HDMI-DP-VGA USB

ab **462,70 EUR**

Artikelnr.: 365030
Versandgewicht: 5.50 kg
Hersteller: faytech

Produktbeschreibung

Die resistiver Touch-Monitore von faytech machen Ihre Arbeitsprozesse einfacher und effizienter. Diese Monitore sind mit zahlreichen Funktionen und Anschlüssen ausgestattet, die sie perfekt für jede industrielle oder kommerzielle Anwendung machen. Jeder Monitor wird mit einem industriellen LCD-Panel mit Hintergrundbeleuchtung (20.000 - 30.000 Stunden Lebensdauer), 4- oder 5-Draht-Resistive-Touch und Anti-Glare-Beschichtung hergestellt, um die Benutzererfahrung zu verbessern. Alle diese Geräte sind wandmontierbar oder können mit dem hochwertigen Standfuß überall aufgestellt werden. Die 15-19"-Monitore verfügen über HDMI-, DP- und VGA-Anschlüsse. Diese faytech Touch-Monitore sind die perfekte Wahl für eine Vielzahl von Anwendungen, z.B. für den Einsatz in POS-Systemen, als Bedienpanel im industriellen Bereich, in Kiosksystemen, zur Maschinensteuerung, im Büro und in vielen anderen Bereichen.

Produktdetails- HDMI-, DP- und VGA-Videoanschlüsse- USB Touch-Unterstützung- 5-Draht-Resistiv-Touch-Technologie- Power supply & plastic desktop stand included- VESA 100 Befestigungslöcher auf der Rückseite- Integrierte Lautsprecher (2x2w) IP-Schutzklasse- IP 40 LCD-Panel- Bildschirmdiagonale (inch/cm): 17"/43.1 cm- Aktiver Bereich Display (cm): 33.79 x 27.04 cm (13.30 in x 10.64 in)- Seitenverhältnis: 5:4- Physikalische Auflösung: 1280x1024 px- Maximale darstellbare externe Auflösung - HDMI, DP: 1920x1080 px- Helligkeit: 250 (cd/m²)- Kontrast: 1000:1- Typische Reaktionszeit Tr/Tf: 3.8/1.2 (ms)- Betrachtungswinkel h/v: 170/160 (°)- Hintergrundbeleuchtung: LED- Lebenszeit Hintergrundbeleuchtung: 30,000 (hours) Touch Panel- Touch Technologie: 5-Draht Resistive- Verfügbare Touch Panel Treiber: Windows, Linux, Mac, Android- Touch Lebenszeit: 10 Millionen Berührungen an 1 Ort- Oberflächenhärtegrad: 3H- Oberflächenbehandlung: Anti-glare Betriebsanweisung- Betriebstemperaturen: -10°C ~ +60°C (14°F ~ 140°F)- Luftfeuchtigkeitsbereich (min/max): 10% - 90% RH- Nettogewicht: 4.85 kg/10.692 lb- Gesamtgewicht (inkl. Verpackung): 5.85 kg/12.897 lb- Gehäusematerial: Kunststoff- Gehäusegröße: 380.0 x 308.0 x 52.5 mm (14.96 in x 12.12 in x 2.066 in) Stromverbrauch- Betriebsanzeige: Grüne LED- Energieversorgung: 100-240 V ACDC aktiv schaltend; 12 V DC-Out- Betriebsspannung: 12 V- Stromverbrauch: 15 W- Standby Stromverbrauch: 1 W Externe Anschlüsse- Video: 1x HDMI, 1x VGA, 1x DP- Audio-Chip: 1x PC-Audio- Touch Anschlüsse: 1x USB- Andere Anschlüsse: 1x 12 V DC-In (schraubbar) Im Lieferumfang enthalten- Netzteil (siehe Stromverbrauch)- Kurzanleitung- Kabel (VGA, USB Touch, Audio)- Standard Standfuß- Stylus Eingabestift

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

