



Artikelnummer: 15TSV7M

15 Zoll Touchscreen Metall (4:3)

Dieser 15-Zoll-Touchscreen verfügt über ein zuverlässiges Multi-Touch-Panel mit einem Seitenverhältnis von 4:3. Der Monitor liefert einen ausgezeichneten 178°-Betrachtungswinkel und ist mit den Betriebssystemen Windows, Mac und Linux kompatibel. Der Touchscreen-Monitor ist für die professionelle Anwendung konzipiert, leicht zu integrieren und eignet sich für den Dauerbetrieb.

- ✓ 4:3 Multi-Touch Panel
- ✓ Anschlüsse: HDMI, DisplayPort, USB-C, VGA
- ✓ Montage: Einbau, Wand- und Tischmontage
- ✓ Außenmaße: 345 x 268 x 47 mm



Allgemeines

Hersteller	Beetronics
Artikelnummer	15TSV7M
Vorgängermodell	15TSM
Produktbezeichnung	15 Zoll Touchscreen Metall (4:3)
Garantie	2 Jahre
Bedienungsanleitung	PDF herunterladen
Kurzanleitung	PDF herunterladen

Unterstützte Betriebssysteme

Windows	Windows 8, 10, 11
Windows Embedded	Windows Embedded 8 Industry, 8.1 Industry, IoT Enterprise
macOS	Big Sur, Monterey, Ventura, Sonoma
Linux	alle Linux-Distributionen
ChromeOS	alle ChromeOS-Versionen
Brightsign	alle BrightsignOS-Versionen

Panel

Bilddiagonale	15.0 Zoll (381 mm)
Paneltyp	IPS-LCD
Seitenverhältnis	4:3
Reaktionszeit	10 ms
MTBF	50.000 Stunden
Native Auflösung	1024 x 768
Unterstützte Auflösungen	1920 x 1080 (max), 640 x 480 (min)
Pixels pro Zoll	85 PPI
Hintergrundbeleuchtung	LED
Helligkeit	350 cd/m2
Kontrast	1500:1
Farbübertragung	PAL/NTSC/SECAM
Betrachtungswinkel	178° Horizontal, 178° Vertikal
Oberfläche	Gehärtetes Glas, matt
Touch Technologie	Kapazitiv, 10-Punkt Multi-Touch
Touch-Bedienung	Stift, Hand, Handschuh

Anschlüsse

HDMI	1x
DisplayPort	1x
VGA	1x
3.5mm Klinenstecker Eingang	1x
3.5mm Klinenstecker Ausgang	1x
USB-C	1x Video, Audio, Touch
USB-A	Via USB-C-auf-USB-A-Adapter. Nur für die Touch-Funktionalität. Eine zusätzliche Videoverbindung über HDMI, DisplayPort oder VGA ist erforderlich.

Größe und Gewicht

Farbe	Schwarz
Gewicht	3000 Gramm (3600 Gramm mit Standfuß)
Breite	345 mm
Höhe	269 mm
Tiefe	46 mm
Abmessungen Bildfläche	304 x 228 mm

Eigenschaften und Funktionen

Ton	Eingebauter Lautsprecher
Auto-An	Automatisch einschalten bei Strom / Signal
Dimmen	Helligkeit ist dimmbar
Ausrichtung	Querformat, Hochformat, Face-Up

Energie

Eingangsspannung	DC 9-33V
Energieverbrauch	11.8 W (Betrieb), 0.4 W (Standby)
Spannungsversorgung	Extern DC (Netzteil enthalten)
Netzteil	Input: AC100-240V, 50/60Hz , Output: 12V-3A
Netzteil-Stecker	DC-Hohlstecker 2.1 mm x 5.5 mm

Umgebung

Max. kontinuierliche Betriebszeit	24/7
Betriebstemperatur	-20°C bis +60°C
Lagertemperatur	-20°C bis +70°C
Betriebsfeuchtigkeit	20% - 80% nicht-kondensierend

Montage

Wandmontage	✔ VESA (75 mm)
Einbau	✔ Befestigungsstreifen mitgeliefert
Fuß	✔ Verstellbar und abnehmbar

Zertifikate und Zeugnisse

IP-Schutzklasse	IP65 (Panel Vorderseite)
Stoßfestigkeit	IK07
Zertifikate	CE, FCC, RoHS, REACH, WEEE, IC, UKCA, e-Mark, EN50155, EN60601, CCC

Verpackungsinhalt

Verpackungsinhalt	Touchscreen, Einbauleisten, Fernbedienung, Netzteil, Fußständer, USB-Kabel, Bedienungsanleitung
-------------------	---

Kompatibles Zubehör

Standfuß

Kompatibel mit VDK3 einklappbare Standfuß

Touchscreen-Eingabestift

Kompatibel mit CTS7 Kapazitiver Touchscreen-Eingabestift



