



Numero articolo: 15TSV7M

Touchscreen 15 pollici metallo (4:3)

Questo touchscreen da 15 pollici ha un pannello multi-touch affidabile in formato 4:3. Il monitor offre eccellenti angoli di visione di 178° ed è compatibile con i sistemi operativi Windows, Mac e Linux. Il monitor touchscreen è progettato per applicazioni professionali, per essere facile da integrare e per essere adatto per un utilizzo intensivo.

- ✓ Pannello multi-touch 4:3
- ✓ Connessioni: HDMI, DisplayPort, USB-C, VGA
- ✓ Montaggio: scrivania, parete, incasso
- ✓ Dimensioni esterne: 345 x 268 x 47 mm



Prodotto

Fabbricante	Beetronics
Numero articolo	15TSV7M
Modello precedente	15TSM
Nome del prodotto	Touchscreen 15 pollici metallo (4:3)
Garanzia	2 anni
Manuale d'uso	Scaricare PDF
Quickstart	Scaricare PDF

Sistemi operativi supportati

Windows	Windows 8, 10, 11
Windows Embedded	Windows Embedded 8 Industry, 8.1 Industry, IoT Enterprise
macOS	Big Sur, Monterey, Ventura, Sonoma
Linux	Tutte le distribuzioni Linux
ChromeOS	Tutte le versioni di ChromeOS
Brightsign	Tutte le versioni di BrightsignOS

Schermo

Diagonale	15.0 pollici (381 mm)
Tipo di pannello	IPS-LCD
Rapporto d'aspetto	4:3
Tempo di risposta	10 ms
MTBF	50K
Risoluzione del display	1024 x 768
Risoluzioni supportate	1920 x 1080 (max), 640 x 480 (min)
Pixel per pollice	85 PPI
Retroilluminazione	LED
Luminosità	350 cd/m2
Rapporto di contrasto	1500:1
Sistema	PAL/NTSC/SECAM
Angolo di visione	178° orizzontale, 178° verticale
Superficie	Vetro temperato opaco
Tecnologia touch	Capacitivo multi-touch a 10 punti (PCAP)
Controllo touch	Stilo, mano, guanto

Connettività

HDMI	1x
DisplayPort	1x
VGA	1x
Aux 3,5mm (ingresso)	1x
Aux 3,5mm (uscita)	1x
USB-C	1x Video, audio, touch
USB-A	Tramite l'adattatore da USB-C a USB-A si attiva la funzionalità touch. Inoltre deve essere combinato con HDMI, DisplayPort o VGA per video e audio.

Dimensioni e peso

Colore	Nero
Peso	3000 grammo (3600 grammo con supporto)
Larghezza	345 mm
Altezza	269 mm
Profondità	46 mm
Dimensioni del display	304 x 228 mm

Caratteristiche e funzionamento

Audio	Altoparlante incorporato
Accensione automatica	Si accende automaticamente quando riceve segnale o alimentazione
Dimmerabile	Luminosità di retroilluminazione regolabile
Orientamento	Orizzontale, verticale, rivolto verso l'alto

Energia

Tensione d'ingresso	DC 9-33V
Consumi	Tipico 11.8 W (accesso), 0,4 W (standby)
Alimentazione	CC esterna (adattatore di alimentazione incluso)
Adattatore di alimentazione	Ingresso: AC100-240V, 50/60Hz, Uscita: 12V-3A
Connettore di uscita dell'adattatore di alimentazione	Spina cilindrica CC 2,1 mm x 5,5 mm

Ambientale

Max. funzionamento non-stop	24 ore su 24, 7 giorni su 7
Temperatura operativa	da -20°C a +60°C
Temperatura d'immagazzinamento	da -20°C a +70°C
Umidità operativa	20% - 90% senza condensa

Montaggio

Parete	<input checked="" type="checkbox"/> VESA (75 mm)
Incasso	<input checked="" type="checkbox"/> Due staffe per il montaggio incluso
Supporto	<input checked="" type="checkbox"/> Regolabile e staccabile

Certificazione e Standards

Grado di protezione IP	IP65 (Pannello anteriore)
Protezione dagli urti	IK07
Certificazione	CE, FCC, RoHS, REACH, WEEE, IC, UKCA, e-Mark, EN50155, EN60601, CCC

Contenuto dell'imballo

Contiene	Touchscreen, Cavo USB, Telecomando, Alimentatore, Supporto, Due staffe per il montaggio, Manuale d'istruzioni
----------	---

Accessori compatibili

Piede

Compatibile con VDK3 supporto regolabile

Penna touch Stylus

Compatibile con CTS7 penna Stylus touchscreen capacitiva



