



Artikelnummer: 12TS3W

## 12 Zoll Touchscreen (Weiß)

---

Dieser weiße 12 Zoll Touchscreen ist mit einem zuverlässigen Multi-Touch Panel ausgestattet, welches für eine präzise Darstellung und Bedienung sorgt. Der Monitor besteht mit einem klaren und gestochen scharfen LED-IPS Panel mit exzellentem 178° Betrachtungswinkel und ist kompatibel mit Windows, Mac, Linux und Android-Betriebssystemen. Der Touchscreen Monitor ist für den professionellen Einsatz und eine intensive Nutzung entwickelt worden.

- ✓ Full HD Multi-Touch Panel
- ✓ Kompatibel mit Windows, Mac, Linux und Android
- ✓ Wand- und Tischmontage
- ✓ 284 x 179 x 35 mm

## Allgemeines

Hersteller	Beetronics
Produktbezeichnung	12 Zoll Touchscreen (Weiß)
Artikelnummer	12TS3W
Garantie	2 Jahre

## Display-Architektur

Bilddiagonale	11.6 Zoll (296 mm)
Seitenverhältnis	16:9 (4:3 einstellbar)
Native Auflösung	1920 x 1080
Pixels pro Zoll	184 PPI

## Display-Leistung

Kontrast	700:1
Betrachtungswinkel	178° Horizontal, 178° Vertikal
Unterstützte Auflösungen	1920 x 1080 (max), 640 x 480 (min)
Farbübertragung	PAL/NTSC/SECAM

## Touch-Technologie

Touch Technologie	Kapazitiv
Touch-Bedienung	Stift, Hand, Handschuh

## Betriebsfunktionen

Audio	Zwei integrierte Lautsprecher
Tastensperre	Bedienknöpfe können blockiert werden.
Auto-An	Automatisch einschalten bei Strom / Signal.
Dimmen	Einstellbare Hintergrundbeleuchtung über Fernbedienung oder optionalen Dimmer.
Bild spiegeln	Kompatibel mit einem Teleprompter (Bild kann horizontal und vertikal gespiegelt werden)

## Software & Kompatibilität

Windows	Windows 8, 10, 11
Windows Embedded	Windows Embedded 8 Industry, 8.1 Industry, IoT Enterprise
macOS	Tahoe, Sequoia, Sonoma
Linux	alle Linux-Distributionen

## Anschlüsse

HDMI	1x
VGA	1x
BNC (CVBS)	1x
RCA-Cinch Video	1x
USB-A	Nur für Touchscreen-Funktionalität
Audio-Ausgang (3.5mm)	1x

## Mechanisch

Farbe	Weiß
-------	------

## Montage

Wandmontage	✔ VESA 75x75mm
Einbau	✔ Möglich, kein Zubehör verfügbar
Standfuß	✔ Verstellbar und abnehmbar

## Umgebung

Betriebsfeuchtigkeit	10% - 90% nicht-kondensierend
Schutzart (IP)	IP65 (Panel Vorderseite)



