

# Iiyama TF5537MSC-B2G

## 12-Punkt-Multi-Touch



Mit Full-HD Auflösung und der Projective Capacitive 12-Punkt-Touch Technologie ist das Display flexibel einsetzbar.

Durch die integrierte AMVA3 EDGE-LED-Panel-Technologie bietet der Monitor auch bei großem Betrachtungswinkel eine hervorragende Farbwiedergabe.

Das 4,5mm starke Sicherheitsglas macht das Display zur perfekten Wahl für Anwendungen mit viel Trubel.

### KEY FEATURES

- 12-Punkt-Multitouch
- Edge-to-Edge Glas-Design
- Plug & Play

### SYSTEMEIGENSCHAFTEN

#### Display

Bildschirmdiagonale	55"
Seitenverhältnis	16:9
Native Bildauflösung	1.920 x 1.080 Pixel
Aktive Bildschirmfläche	1.209,6 mm x 680,4 mm
Einblickwinkel	178°/178°
Displayreaktionszeit	12 ms
Kontrastverhältnis	1100:1 (typ.)
Helligkeit	500 cd/m <sup>2</sup> (typ.)

#### Mechanische Daten

Abmessungen (B x H x T)	1.294,5 mm x 765,5 mm x 67,5 mm
Gewicht	45,7 kg
Halterung VESA-Standard	600 mm x 400 mm M8

#### Energieversorgung

Spannungseingang	100 – 240 V, 50/60 Hz
Leistung	76 W (typ.)

#### Umwelteigenschaften

Betriebstemperatur	k. A.
Luftfeuchtigkeit	k. A.

#### Anschlüsse

Signaleingänge	VGA, DVI; HDMI
Bedienung/Konfiguration	RS232C, USB; IR
Signalausgänge	analog Audio