# iiyama ProLite T2254MSC-B1AG 54,6cm (21,5 Zoll) 10-Punkt IPS Multitouch-Monitor 16:9 1.920x1.080 Full-HD Reaktionszeit: 4 ms 1.000:1 DP HDMI

22" illyama

ProLite
T2254MSC

IPS

Artikelnummer 999564609

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

## Produktbeschreibung

Dank der Full-HD-Auflösung und einer präzisen, projektiven-kapazitiven 10-Punkt-Touch-Technologie liefert der ProLite T2254MSC-B1AG eine nahtlose und sehr genaue Touch-Reaktion. Die integrierte IPS-LCD Bildschirm-Technologie bietet eine außergewöhnliche Farbleistung und große Betrachtungswinkel, was ihn zu einer perfekten Lösung für eine Vielzahl von interaktiven Anwendungen macht. Die Anti-Glare-Beschichtung verhindert Probleme mit Reflexionen und externen Lichtquellen, die sich auf Farbwiedergabe, Kontrast und Schärfe auswirken können. Sein flexibler Standfuß kann in verschiedenen Winkeln positioniert werden, um ein komfortables und ergonomisches Benutzererlebnis zu erschaffen. Der ProLite T2254MSC-B1AG ist die ideale Lösung für interaktive Digital-Signage, Instore-Kommunikation, POS und Präsentationen.

#### • Touch Technologie - Kapazitiv

Diese Technologie nutzt ein Sensor-Netz von mikrofeinen Drähten die in der Glasoberfläche integriert sind. Durch Berührung der Scheibe werden elektrische Signale verändert und dadurch kann die Touch-Position errechnet und an den Controller weitergegeben werden. Die Glasoberfläche dieser Technologie ist äußerst langlebig, die Touch-Funktionalität bleibt unberührt, selbst wenn das Glas zerkratzt ist. Es bietet eine perfekte Bildwiedergabe und kann mit den Fingern (auch mit Latex-Handschuhen) oder magnetischen Stiften bedient werden.

#### • IPS Technologie

Die IPS-Displays sind vor allem für weite Betrachtungswinkel und natürliche, hochgenaue Farben bekannt. Sie eignen sich besonders für farbkritische Anwendungen.

#### AntiGlare Beschichtung

Die AG Beschichtung wird bei professionellen Displays verwendet um Spiegelungen durch externe(n) Lichtquellen zu verringern, die Farben, Kontrast und Schärfe beeinflussen können. Es macht den Bildschirm zudem für Staub, Fett- und Schmutzpartikel weniger anfällig.

### Stereolautsprechern

Ausgestattet mit zwei hochwertigen Stereolautsprechern.

#### VESA

Ein Standard wodurch Sie sehr leicht eine Wand- oder Tischhalterung anbringen können.

## Produkteigenschaften

Reaktionszeit 4 ms

Display - Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor

Schnittstellendetails - Schnittstellen Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort, HDMI, 2 x USB 3.0

Produkttyp LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor

Audioausgang - TypLautsprecherDisplay - Diagonale22 ZollGröße diagonal (metrisch)55,9 cmFarbeMattschwarz

TFT-Technologie IPS

Display - Formfaktor Desktop-Gerät

LCD-Hintergrundbeleuchtung LED-Hintergrundbeleuchtung

Energie EffizienzklasseKlasse EEingabegerät - TypTouchscreenStromverbrauch im Standby-Modus0,5 Watt

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

**Farbkategorie** Schwarz **Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung** 60 Hz

Display - SchnittstelleHDMI, DisplayPortEingangssignalHDMI, DisplayPortDisplay - Native Auflösung1920 x 1080

**Gewicht** 4,9 kg

**Display - Technologie** TFT-Aktivmatrix

## Weitere Bilder



































