

# Iiyama 24" T2438MSC-B2 HDMI DP USB

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| <b>Artikelnummer</b> | 900152596 |
| <b>Gewicht</b>       | 1kg       |
| <b>Länge</b>         | 1mm       |
| <b>Breite</b>        | 1mm       |
| <b>Höhe</b>          | 1mm       |



## Produktbeschreibung

Der Iiyama ProLite T2438MSC-B2 ist ein vielseitiger 24-Zoll-LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung, der für eine Vielzahl von Anwendungen entwickelt wurde. Mit seiner beeindruckenden Full-HD-Auflösung von 1920 x 1080 liefert dieser Monitor lebendige Bilder, die durch die IPS-Technologie unterstützt werden und eine hervorragende Farbwiedergabe sowie einen weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad gewährleisten. Die Touch-Funktionalität unterstützt 10-Punkt-Multitouch und macht ihn zur idealen Wahl für interaktive Displays oder kollaborative Umgebungen.

Mit seinem schlanken Design mit randlosem Glas und minimalem Rahmen ist der T2438MSC-B2 ästhetisch ansprechend und bietet gleichzeitig eine hohe Leistung durch seine Reaktionszeit von 5 ms und eine Helligkeit von bis zu 600 cd/m<sup>2</sup>. Ausgestattet mit einem USB 3.2 Gen 1-Hub und mehreren Eingangsoptionen, darunter HDMI und DisplayPort, verbessert er die Konnektivität und Vielseitigkeit für Benutzer in verschiedenen Konfigurationen. Darüber hinaus verfügt der Monitor über Funktionen wie Flicker-Free-Technologie und eine Blaulichtreduzierungsfunktion für komfortables Betrachten bei längerer Nutzung.

- **Vielseitige Touch-Funktionalität**

Die 10-Punkt-Multitouch-Funktion ermöglicht eine reibungslose Interaktion, sodass sich dieser Monitor für Präsentationen, kreative Arbeiten und öffentliche Installationen eignet.

- **Bildqualität**

Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 und Unterstützung für 16,7 Millionen Farben erzeugt das Display scharfe und lebendige Bilder, die sich sowohl für die Arbeit als auch für die Unterhaltung ideal eignen.

- **Flexible Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit HDMI-, DisplayPort- und USB 3.2 Gen 1-Anschlüssen bietet dieser Monitor mehrere Möglichkeiten, verschiedene Geräte einfach anzuschließen.

- **Verbesserter Sehkomfort**

Die Blaulichtreduzierungsfunktion und die flimmerfreie Technologie tragen dazu bei, die Belastung der Augen zu minimieren und sorgen so für ein angenehmeres Seherlebnis bei längerer Nutzung.

- **Schlankes Design**

Mit seinem randlosen Glasbildschirm und minimalen Einfassungen sieht der Monitor modern aus und fügt sich nahtlos in jeden Arbeitsbereich ein.

## Weitere Bilder

