iiyama G-MASTER Black Hawk G2445HSU-B2 LED-Monitor 61 cm (24") (23.8" sichtbar) 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz IPS 300 cd/m² 1300:1 1 ms HDMI, DisplayPort Lautsprecher mattschwarz



Artikelnummer 999914935

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

Produktbeschreibung

iiyama Dis 24 IPS Gaming Flachbildschirm TFT/LCD 61 cm 1 ms 1.300:1 300 cd/m² HDMI

Produktbeschreibung:

iiyama G-MASTER G2445HSU-B2. Bildschirmdiagonale:

61 cm (24"),

Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Display-Oberfläche: Matt, Reaktionszeit: 1 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 89°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub,

USB-Hub-Version: 2.0. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz

Technische Details:

Allgemeines

Тур

Flachbildschirm (TFT/LCD)

Farbe Schwarz

Anzeige

Bilddiagonale (cm)

61 cm

Bilddiagonale (Zoll)

24 "

Auflösung

1920 * 1080

Auflösungsstandard

Full HD (1920x1080)

Reaktionszeit

1 ms

Kontrastverhältnis

1300:1 Helligkeit 300 cd/m² Betrachtungswinkel horizontal

54°

Betrachtungswinkel vertikal

89° Paneltyp IPS

Schnittstellen/Konnektivität

Video-Schnittstellen

HDMI Audio Lautsprecher

Ja

Technische Daten

Bildwiederholfrequenz (Hz)

100 Hz

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen2 x USB 2.0, HDMI, Kopfhörer, DisplayPort 1.2Display - TypLED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor

Audioausgang - TypLautsprecherFarbeMattschwarzGröße diagonal (metrisch)61 cmVertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung100 Hz

Reaktionszeit1 msTFT-TechnologieIPSDisplay - Diagonale24 Zoll

Display - Formfaktor Desktop-Gerät

LCD-Hintergrundbeleuchtung LED-Hintergrundbeleuchtung

Energie Effizienzklasse Klasse E Stromverbrauch im Standby-Modus 0,5 Watt

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz

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

Gewicht 3 kg

Weitere Bilder

























