

Hannspree 80,0 cm 32" 16 9 M-Touch HDMI+DP Flachbildschirm TFT/LCD 81,3 cm 8 ms 1.200:1 TFT HDMI



Artikelnummer	999092375
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Hannspree 80,0 cm 32" 16 9 M-Touch HDMI+DP Flachbildschirm TFT/LCD 81,3 cm 8 ms 1.200:1 TFT HDMI

Produktbeschreibung:

Anwendungsbereich (PC): Home,Media · Auflösung (max.): 1920 x 1080 Pixel · Betrachtungswinkel (hor.): 178 ° · Betrachtungswinkel (ver.): 178 ° · Bildformat: 16:9 · Display-Art: Multitouch · Display-Auflösungsmodus: Full HD · Display-Diagonale (cm): 80 cm · Display-Diagonale (in Zoll): 31.5 Zoll · Display-Diagonale (in cm): 80 cm · Gewicht: 16,8 kg · Helligkeitswerte: 400 cd/m? · Herstellerfarbe: Silber · Pixel-Abstand: 0.364 mm · Produkt-Art: LCD-Monitor · Produktabmessung, Breite: 747 mm · Produktabmessung, Höhe: 451.4 mm · Produktabmessung, Tiefe: 64.3 mm · Reaktionszeit: 8 ms · Schnittstellen: DisplayPort: 1 x · Schnittstellen: HDMI: 1 x · Schnittstellen: USB 2.0: 1 x · Stat. Kontrastverhältnis: 1200 : 1 · Wandmontage-Möglichkeit: 100 x 100 mm VESA-Standard

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Flachbildschirm (TFT/LCD)

Farbe

Schwarz

Anzeige

Bilddiagonale (cm)

80 cm

Bilddiagonale (Zoll)

32 "

Auflösung

1920 * 1080

Reaktionszeit

8 ms

Kontrastverhältnis

1200:1

Paneltyp

TFT

Schnittstellen/Konnektivität

Video-Schnittstellen

HDMI

Produkteigenschaften

Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Diagonale	32 Zoll
Schnittstellendetails - Schnittstellen	DisplayPort, HDMI, USB 2.0 (nur Touchscreen)
Reaktionszeit	8 ms
Display - Formfaktor	Offener Rahmen
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Gewicht	14,5 kg
Größe diagonal (metrisch)	81,3 cm
Farbe	Schwarz
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Eingabegerät - Typ	Touchscreen
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Eingangssignal	HDMI, DisplayPort
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Leistungsaufnahme im Betrieb	45 Watt
Energie Effizienzklasse	Klasse D

Weitere Bilder

