

## Hannspree HANNS.G HT161HNB - HT Series - LED-Monitor - 39.6 cm (15.6")

Touchscreen - 1366 x 768 @ 60 Hz - 220 cd/m<sup>2</sup> - 500:1 - 12 ms - HDMI - VGA - Headset

Gruppe	TFTs
Hersteller	Hannspree
Hersteller Art. Nr.	HT161HNB
EAN/UPC	4711404021800



### Beschreibung

HANNS.G HT161HNB - HT Series - LED-Monitor - 39.6 cm (15.6") - Touchscreen - 1366 x 768 @ 60 Hz - 220 cd/m<sup>2</sup> - 500:1 - 12 ms - HDMI, VGA - Headset

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HANNS.G HT161HNB - HT Series - LED-Monitor - 39.6 cm (15.6")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 39.6 cm (15.6") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	9 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	6 W
Leistungsmerkmale	Touchscreen
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	1366 x 768 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.252 mm
Helligkeit	220 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	500:1 / 40000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	12 ms (typisch)
Farbunterstützung	262.000 Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.44 cm x 15 cm x 28.9 cm
Gewicht	1.2 kg

### Ausführliche Details

## Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	9 kWh
Diagonalabmessung	39.6 cm (15.6")
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	1366 x 768 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.252 mm
Helligkeit	220 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	500:1 / 40000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	262.000 Farben
Reaktionszeit	12 ms (typisch)
Vertikale Bildwiederholrate	56 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 61 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	110
Vertikaler Betrachtungswinkel	85
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.44 cm x 15 cm x 28.9 cm
Gewicht	1.2 kg
	<b>Audio</b>
Typ	Headset
	<b>Eingang</b>
Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Kapazitiv
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	VGA HDMI Audio Line-In
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	15/+50
VESA-Halterung	75 x 75 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), geeignet für Wandmontage, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel - 1.5 m 1 x Audiokabel - 1.5 m

1 x USB-Kabel - 1.8 m

## **Stromversorgung**

Erforderliche Netzspannung AC 100/240 V (50 - 65 Hz)

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand 6 W

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) 6 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch) 10 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus 0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus) 0.5 Watt

Ein-/Aus-Schalter Nein

## **Herstellergarantie**

Service & Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.