

Hannspree HANNS.G HT248PPB - HT Series - LED-Monitor - 60.45 cm (23.8")

Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - 250 cd/m² - 3000:1 - 8 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Black Texture

Gruppe	TFTs
Hersteller	Hannspree
Hersteller Art. Nr.	HT248PPB
EAN/UPC	4711404022524



Beschreibung

HANNS.G HT248PPB - HT Series - LED-Monitor - 60.45 cm (23.8") - Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - 250 cd/m² - 3000:1 - 8 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Lautsprecher - Black Texture

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HANNS.G HT248PPB - HT Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.45 cm (23.8")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.45 cm (23.8") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	27 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14 W
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	3000:1 / 10000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	8 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Farbe	Black Texture
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.984 cm x 4.915 cm x 33.32 cm
Gewicht	4.5 kg

KennzeichnungRoHS, EPA 7.0

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	27 kWh
Diagonalabmessung	60.45 cm (23.8")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	3000:1 / 10000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	8 ms
Vertikale Bildwiederholrate	56 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	31 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Ultra Slim Design, Eco-Mode, Spielmodus, Kantenglas, smart stand, Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie, Movie Mode
Farbe	Black Texture
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.984 cm x 4.915 cm x 33.32 cm
Gewicht	4.5 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	1.5 Watt
	Eingang
Typ	Touchscreen
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort VGA HDMI Kopfhörer USB 3.0 Upstream 2 x USB 3.0 Downstream

	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	+15/+70
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.5 m 1 x Audiokabel - 1.8 m 1 x Kabel USB-B auf USB-A - 1.8 m
Kennzeichnung	RoHS, EPA 7.0
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	18 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.19 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.18 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Nein
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8 / 10
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	63 cm
Transporttiefe	12.3 cm
Transporthöhe	43.9 cm
Transportgewicht	6.1 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85% (nicht kondensierend)

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