

Produktdetails

HANNS-G Hi221DP 22Zoll TFT analog+digital 5ms 300cd/m2 1000:1 Widescreen black



Artikelnummer: 1366505

Hersteller: HANNSPREE EUROPE GMBH

HANNSpree

Hersteller Art. Nr.: HI221DP

Produktbeschreibung

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Technische Details

Produktname	HANNS.G Hi221DP - Flachbildschirm - TFT - 22"
Produktbeschreibung	HANNS.G Hi221DP - Flachbildschirm - TFT - 22" - Breitbildformat - 1680 x 1050 - 300 cd/m2 - 1000:1 - 5 ms - 0.282 mm - DVI-D, VGA - Lautsprecher

Allgemein

Display-Typ	Flachbildschirm / TFT-Aktivmatrix
Integrierte Peripheriegeräte	Stereo-Lautsprecher
Breite	51 cm
Tiefe	20.2 cm
Höhe	42.4 cm
Gewicht	4.9 kg

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	1 x VGA - HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x DVI-D - Digital DVI, 24-polig 1 x Audio Line-In - Mini-Phone 3,5 mm
----------------	--

Verschiedenes

Windows Vista	Certified for Windows Vista
Enthaltene Kabel	1 x Stromkabel - 1.8 m 1 x VGA-Kabel - 1.8 m 1 x Audiokabel
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	100 x 100 mm
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), An der Wand montierbar, Neigungseinstellung
Produktzertifizierungen	TCO '03, CE, UL, VCCI, C-Tick, BSMI, cUL, EPA Energy Star, CB, CCC, MIC, FCC

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	48 Watt

Stromverbrauch Standby/Ruhezustand	2 Watt
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Display	
Diagonalabmessung	22" - Breitbildformat
Punktabstand / Pixelabstand	0.282 mm
Max. Auflösung	1680 x 1050
Farbunterstützung	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Reaktionszeit	5 ms
Steuerelemente / Anpassungen	Volumen
Bildschirmpositionsanpassung	Neigbar
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch , Italienisch , Norwegisch , Russisch, Spanisch, Japanisch, Chinesisch
Bildschirmbeschichtung	Anti-Glanz
Neigungswinkel	20
Signaleingang	DVI-D, VGA
Besonderheiten	HDCP
Bild	
Farbtemperatur	9300K, einstellbar, 6500K, 5500K
Helligkeit	300 cd/m2
Kontrastverhältnis	1000:1
Max. horizontaler Betrachtungswinkel	170
Max. vertikaler Betrachtungswinkel	160
Videoeingang	
Analoges Videosignal	RGB
Digital-Video-Standard	Digital Visual Interface (DVI)
Audioausgang	
Typ	Lautsprecher - Stereo - integriert
Ausgangsleistung/Kanal	1.5 Watt

Daten bereitgestellt von C|NET Channel

Die technischen Daten werden uns von dritter Seite zur unverbindlichen Information zur Verfügung gestellt. Wir übernehmen keine Haftung für Fehler dieser Daten.