

## Hannspree HT 221 PPB tietokoneen litteä näyttö 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 pikseliä Full HD LED Kosketusnäyttö musta

**Tuotemerkki** : Hannspree

**Tuotekoodi**: HT221PPB

**Tuotteen nimi** : HT 221 PPB

Hannspree HT 221 PPB. Näytön halkaisija: 54,6 cm (21.5"), Näytön erottelutarkkuus: 1920 x 1080 pikseliä, HD-tyyppi: Full HD, Näytön teknologia: LED, Vasteaika (tyypillinen): 4 ms, Vakiokuvasuhde: 16:9, Katselukulma, vaakasuora: 178°, Katselukulma, pystysuora: 178°. Sisäiset kaiuttimet. VESA-kiinnitys. Tuotteen väri: musta



Näyttö		Liitettävyyys	
Näytön halkaisija *	54,6 cm (21.5")	HDMI *	✓
Näytön erottelutarkkuus *	1920 x 1080 pikseliä	HDMI-porttien lukumäärä	1
HD-tyyppi *	Full HD	DisplayPort-portteja	1
Vakiokuvasuhde *	16:9	Kuulokelähdöt	1
Näytön teknologia *	LED	<b>Ergonomia</b>	
Paneelin tyyppi *	VA	VESA-kiinnitys *	✓
Taustavalon tyyppi	LED	Seinäkiinnitteinen	✓
Kosketusnäyttö *	✓	Kaapelilukko paikka *	✓
Kosketusnäyttöteknologia	Projisoitu kapasitiivinen järjestelmä	Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington
Kosketusteknologia	Multi-touch	On Screen Display (OSD)	✓
Samanaikaisten kosketuskohtien lukumäärä	10	OSD-kielten lukumäärä	11
Vasteaika (tyypillinen)	4 ms	<b>Virranhallinta</b>	
Näytön muoto *	Litettä	Energiatohokkuusluokka (SDR) *	D
Kontrastisuhte (tyypillinen) *	1000:1	Energiankulutus (SDR) 1 000 tuntia kohti *	13 kWh
Kontrastisuhte (dynaaminen)	5000000:1	Virrankulutus *	13 W
Suurin päivitystaajuus *	60 Hz	Virrankulutus valmiustilassa *	0,37 W
Katselukulma, vaakasuora	178°	Virrankulutus (pois päältä)	0,2 W
Katselukulma, pystysuora	178°	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Kuvapikselitiheys	0,248 x 0,248 mm	AC-syöttötaajuus	50 / 65 Hz
Skannausalue (vaaka)	30 - 83 kHz	Virtalähteen tyyppi	AC
Skannausalue (pysty)	56 - 75 Hz	<b>Pakkauksen sisältö</b>	
Ruudun halkaisija (cm)	54,6 cm	Jalusta sisältyy	✗
Pinnan kovuus	6H	Sisältää johdot	AC, HDMI, USB-tyyppi A - USB-tyyppi B
Näytön kirkkaus	350 cd/m <sup>2</sup>	Pika-aloitusopas	✓
<b>Suorituskyky</b>		<b>Paino ja mitat</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Leveys (ilman jalustaa)	510,9 mm
AMD FreeSync *	✗	Syvyys (ilman jalustaa)	49,1 mm
<b>Multimedia</b>		Korkeus (ilman jalustaa)	313 mm
Sisäiset kaiuttimet *	✓		
Sisäänrakennettu kamera *	✗		

<b>Multimedia</b>		<b>Paino ja mitat</b>	
Kaiuttimien lukumäärä	2	Paino (ilman jalustaa)	4,14 kg
Nimellisteho RMS	2 W	<b>Pakkaustiedot</b>	
Kiinteä mikrofoni	✘	Pakkauksen leveys	563 mm
<b>Suunnittelu</b>		Pakkauksen syvyys	101 mm
Tuotteen väri *	musta	Pakkauksen korkeus	428 mm
Lasin paksuus	3 mm	Pakkauksen paino	5,34 kg
<b>Liitettävyys</b>		<b>Kestävyys</b>	
USB Touch -portti	✓	Euroopan tuoterekisterin energiamerkintäkoodi (EPREL)	394634
USB Touch -porttien määrä	1	<b>Logistiikkatiedot</b>	
VGA (D-Sub) -porttien määrä	1	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85285210



4711404023347

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 22-MAY-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date