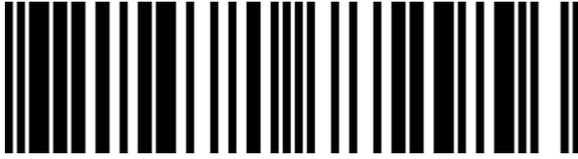




<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Percentuale di offuscamento	5%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Durezza della superficie	7H	Consumi (modalità risparmio energetico)	13,9 W
Luminosità schermo	350 cd/m <sup>2</sup>	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Schermo sRGB	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
<b>Prestazione</b>		Tipo alimentazione	Esterno
NVIDIA G-SYNC *	✗	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	424365
AMD FreeSync *	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tecnologia flicker-free	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Tecnologia Low Blue Light	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Altri sistemi operativi supportati	Android	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
<b>Multimediale</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Fotocamera integrata *	✗	Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, Da USB tipo A a USB tipo B, AC
<b>Design</b>		Manuale dell'utente	✓
Colore del prodotto *	Nero	Software forniti	SmartControl
Cornice anteriore	Nero	<b>Dimensioni e peso</b>	
Codice di protezione internazionale (IP)	IP65	Larghezza (senza supporto)	567 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Profondità (senza supporto)	49 mm
Certificazione	CB, CE Mark, FCC Class B, SEMKO, UKRAINIAN, ICES-003, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, EAEU RoHS, TUV Eye Comfort certified	Altezza(senza supporto)	345 mm
<b>Connettività</b>		Peso (senza supporto)	5,67 kg
Hub USB integrato *	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Numero di porte upstream	1	Larghezza imballo	647 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Profondità imballo	134 mm
Porta USB a sfioramento	✓	Altezza imballo	420 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso dell'imballo	8,67 kg
Porta DVI	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte DVI-D	1	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
HDMI *	✓	<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		<b>Dettagli tecnici</b>	
		Certificati di conformità	RoHS
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Area di visualizzazione effettiva	527,04 x 296,46 mm
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB; CE Mark; FCC Class B; UKRAINIAN; ICES-003; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Eye Comfort certified
		Metodo touch	Stylus, Finger, Glove
		Modalità EasyREad	✓
		Classe di efficienza energetica (vecchia)	F
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h



8712581772956

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