

Display		Gestione energetica	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 1400	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	80 kWh
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi *	74,5 W
Percentuale di offuscamento	25%	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Durezza della superficie	3H	Consumi (modalità risparmio energetico)	45,1 W
RGB spazio colore	sRGB	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Copertura sRGB (tipica)	154%	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Copertura NTSC (tipica)	121%	Tipo alimentazione	Interno
Copertura RGB Adobe	99,2%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Schermo sRGB	✓	Condizioni ambientali	
Prestazione		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
AMD FreeSync *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Ricarica rapida	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Tecnologia di ricarica veloce	Power Delivery	Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Contenuto dell'imballo	
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Stand incluso	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI
Supporto HBR3	✓	Manuale dell'utente	✓
Sistema operativo compatibile	Mac OS X Windows 10 / 8.1 / 8 / 7	Software forniti	SmartControl
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	613 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (con supporto)	204 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza (con supporto)	515 mm
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Peso (con supporto)	9,43 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	613 mm
Posizionamento di mercato *	Ufficio	Profondità (senza supporto)	68 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	369 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso (senza supporto)	7,02 kg
Colore piedi	Nero	Dati su imballaggio	
Connettività		Larghezza imballo	735 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità imballo	285 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Altezza imballo	423 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Peso dell'imballo	14,5 kg
Numero di porte upstream	1	Sostenibilità	
Alimentazione USB	✓	Conformità alla sostenibilità	✓
Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W	Certificati di sostenibilità	RoHS
HDMI *	✓	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Quantità porte HDMI	2	Dati sul riciclaggio	
Versione HDMI	2.0	Plastica riciclata post-consumo	35%
Quantità DisplayPorts	1	Altre caratteristiche	
versione DisplayPort	1.4	Gamma di colori DCI-P3	97,2%
Quantità di porte Thunderbolt 4	1	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
Uscita audio	✓	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
HDCP	✓	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
versione HDCP	1.4/2.2	Materiali della confezione riciclabili	100%
Collegamento in rete		Omologazioni	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; cETLus; CU-EAC; EAEU RoHS; SEMKO; TUV Ergo; TUV/GS
Collegamento ethernet LAN	✓	Delta E	1
		Sensore di luminosità	✓
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Philips SmartUniformity	93 - 105%
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h
		Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s

Altre caratteristiche

Wake-on-LAN





8712581799632

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: 02-NOV-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date