

Exhibición		Control de energía	
Dureza de la superficie	3H	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Profundidad de color	8 bit	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Gama de colores estándar	sRGB	Código EPREL (Registro europeo de productos para el etiquetado energético)	1291734
Cobertura sRGB (típica)	99%	Condiciones ambientales	
Cobertura NTSC (típica)	80%	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
sRGB	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Desempeño		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 3658 m
Entrada sincronizada	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Altitud no operativa	3658 - 12192 m
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Peso y dimensiones	
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	539 mm
Multimedia		Profundidad dispositivo (con soporte)	205 mm
Número de altavoces	2	Altura del dispositivo (con soporte)	484 mm
Potencia estimada RMS	2 W	Peso (con soporte)	4,85 kg
Altavoces incorporados *	✓	Ancho (sin base)	539 mm
Cámara incorporada *	✗	Profundidad (sin base)	55 mm
Diseño		Altura (sin base)	324 mm
Posicionamiento de mercado *	Negocios	Peso (sin base)	3,09 kg
Color del producto *	Negro	Empaquetado	
Bisel frontal	Negro	Ancho del paquete	730 mm
Color de pies	Negro	Profundidad del paquete	139 mm
Puertos e Interfaces		Altura del paquete	420 mm
Conector USB incorporado *	✓	Peso del paquete	7,15 kg
Versión de conector USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Contenido del embalaje	
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo B	Stand incluido	✓
Número de puertos ascendentes	1	Cables incluidos	HDMI, DisplayPort, Corriente alterna
Número de puertos ascendentes USB Tipo B	1	Manual de usuario	✓
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	4	Software incluido	SmartControl
Suministro de potencia USB	✓	Sostenibilidad	
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Cumplimiento de sostenibilidad	✓
Puerto DVI	✓	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, TCO
Cantidad de puertos DVI-D	1	No contiene	Mercurio, PVC/BFR
HDMI *	✓	Otras características	
Número de puertos HDMI	1	Sistemas operativos compatibles	Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7 Mac OS X
Versión HDMI	1.4	Tipo de acabado exterior	Con relieve
Cantidad de DisplayPorts	1	Mejora de la imagen	SmartImage
Versión de DisplayPort	1.2	Material de embalaje reciclable	100%
Salida de audio	✓	Aprobación de regulaciones	CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; SEMKO; TUV Ergo; TUV/GS
Entrada de audio para PC	✓	Libre de metales pesados	Hg (mercurio)
HDCP	✓	Modo EasyRed	✓
HDCP versión	1.4	Modo LowBlue	✓
Ergonomía		Certificados de conformidad	RoHS
montaje VESA *	✓	Tiempo medio entre fallos	70000 h
		Datos de reciclado	
		Plástico reciclado postconsumo	85%



8712581796464

Catalog Object Cloud



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.