

Exhibición		Control de energía	
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
DDC / CI	✓	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Índice de niebla	25%	Condiciones ambientales	
Dureza de la superficie	3H	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Cobertura sRGB (típica)	128%	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Cobertura NTSC (típica)	110%	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Cobertura Adobe RGB	90%	Altitud de funcionamiento	0 - 3658 m
Gama de colores DCI-P3	95%	Altitud no operativa	3658 - 12192 m
sRGB	✓	Peso y dimensiones	
Desempeño		Ancho del dispositivo (con soporte)	614 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Profundidad dispositivo (con soporte)	261 mm
AMD FreeSync *	✗	Altura del dispositivo (con soporte)	519 mm
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	Peso (con soporte)	5,82 kg
Entrada sincronizada	Separate sync	Ancho (sin base)	614 mm
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Profundidad (sin base)	60 mm
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Altura (sin base)	368 mm
Multimedia		Peso (sin base)	4 kg
Número de altavoces	2	Empaquetado	
Potencia estimada RMS	4 W	Ancho del paquete	730 mm
Altavoces incorporados *	✓	Profundidad del paquete	188 mm
Cámara incorporada *	✗	Altura del paquete	478 mm
Diseño		Peso del paquete	9,15 kg
Posicionamiento de mercado *	Juego	Contenido del embalaje	
Color del producto *	Blanco	Stand incluido	✓
Puertos e Interfaces		Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, HDMI
Conector USB incorporado *	✗	Manual de usuario	✓
HDMI *	✓	Otras características	
Número de puertos HDMI	2	Tecnologías específicas	Crosshair
Versión HDMI	2.0	Tiempo de latencia bajo	✓
Cantidad de DisplayPorts	1	Dial point (cruce de puntería)	✓
Versión de DisplayPort	1.4	Control de sombras	✓
Salida de auriculares *	✓	Reducción del desenfoque de movimiento	✓
Salidas para auriculares	1	Sistemas operativos compatibles	Mac OS X Windows 11/10
HDCP	✓	Tipo de acabado exterior	Con relieve
HDCP versión	1.4/2.2	Mejora de la imagen	SmartImage game
Ergonomía		Material de embalaje reciclable	100%
montaje VESA *	✓	Aprobación de regulaciones	CB, CE Mark, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC, EAEU RoHS, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm	Sincronización adaptativa	✓
Ranura para cable de seguridad *	✓	Modo EasyRed	✓
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington	Modo LowBlue	✓
		Certificados de conformidad	RoHS
		Tiempo medio entre fallos	50000 h
		Datos de reciclado	
		Plástico reciclado postconsumo	35%



8721038001693

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.