



Viewsonic VX Series VX3418-2KPC LED display 86.4 cm (34") 3440 x 1440 Pixeles Wide Quad HD Negro

Marca : Viewsonic

Familia de productos: VX Series

Código del producto: VX3418-2KPC



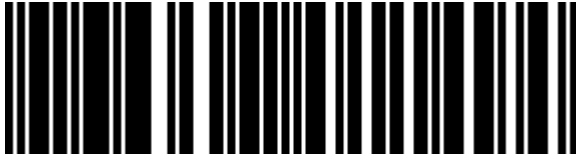
Nombre del producto : VX3418-2KPC

Viewsonic VX Series VX3418-2KPC. Diagonal de la pantalla: 86.4 cm (34"), Resolución de la pantalla: 3440 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Wide Quad HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 1 ms, Relación de aspecto nativa: 21:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	86.4 cm (34")	Ranura para cable de seguridad *	✓
Resolución de la pantalla *	3440 x 1440 Pixeles	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo HD *	Wide Quad HD	Ajustes de altura *	✓
Relación de aspecto nativa *	21:9	Ajuste de altura	8.4 cm
Tecnología de visualización *	LED	Ajuste de la inclinación	✓
Tipo de panel *	MVA	Ángulo de inclinación	5 - 10°
Pantalla táctil *	✗	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m ²	Control de energía	
Tiempo de respuesta	1 ms	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Pantalla antirreflejante	✓	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Forma de la pantalla *	Curva	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	30 kWh
Clasificación de la curvatura de la pantalla	1500R	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	36 kWh
Razón de contraste (típica) *	4000:1	Consumo energético *	36 W
Relación de contraste (dinámico)	80000000:1	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Máxima velocidad de actualización *	144 Hz	Consumo de energía (máx.)	48 W
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (ahorro)	23.8 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Escala de eficiencia energética	De A a G
Intervalo de escaneado horizontal	31.469 - 217.32 kHz	Condiciones ambientales	
Intervalo de escaneado vertical	48 - 144 Hz	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Profundidad de color	6 Bit	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 90%
Desempeño		Contenido del empaque	
Soporte de Sincronización Adaptativa VESA	✓	Stand incluido	✓
Multimedia			
Altavoces incorporados *	✓		
Cámara incorporada *	✗		
Número de altavoces	2		

Multimedia		Contenido del empaque	
Potencia estimada RMS	10 W	Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort
Diseño		Adaptador de corriente incluido	✓
Posicionamiento de mercado *	Juego	Guía de configuración rápida	✓
Color del producto *	Negro	Peso y dimensiones	
Color de biseles frontal	Negro	Ancho del dispositivo (con soporte)	806 mm
Color de pies	Negro	Largo (con soporte)	331 mm
Certificación	cTUVus, FCC-B, ICES003, CEC, MX-CoC, Mexico Energy	Alto (con soporte)	542.3 mm
Puertos e Interfaces		Peso (con soporte)	7.6 kg
Concentrador USB integrado *	✗	Ancho (sin base)	806 mm
HDMI *	✓	Profundidad (sin base)	125 mm
Número de puertos HDMI	2	Altura (sin base)	362 mm
Versión HDMI	2.0	Empaquetado de datos	
Cantidad de DisplayPorts	2	Ancho del paquete	888 mm
Salida de auriculares *	✓	Largo del paquete	190 mm
Enchufe de entrada de CC	✓	Alto del paquete	528 mm
Ergonomía		Peso del paquete	10.2 kg
montaje VESA *	✓	Sustentabilidad	
Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm	Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL)	1100472
		Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85285210



0766907011494



766907011494

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.