

PHILIPS

## Philips Evnia 27M2N3500NL/00 pantalla para PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD LCD Negro

Marca : Philips

Familia de productos: Evnia

Código del producto:  
27M2N3500NL/00

Nombre del producto :  
27M2N3500NL/00

Fast VA Gaming monitor 27M2N3500NL Monitor para juegos Quad HD

Philips Evnia 27M2N3500NL/00 pantalla para PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD LCD Negro:

Este monitor Fast VA permite jugar con la máxima precisión y velocidad a 180 Hz. Con imágenes de calidad HDR nítidas y resolución Quad HD garantizada, este monitor ofrece una excelente experiencia de juego en todo momento.

Philips Evnia 27M2N3500NL/00. Diagonal de la pantalla: 68,6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Quad HD, Tecnología de visualización: LCD, Tiempo de respuesta: 1 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA. Color del producto: Negro



### Exhibición

Diagonal de la pantalla *	68,6 cm (27")
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles
Tipo HD *	Quad HD
Relación de aspecto nativa *	16:9
Tecnología de visualización *	LCD
Tipo de pantalla *	Fast VA
Retroiluminación LED	✓
Tipo de retroiluminación	W-LED
Pantalla táctil *	✗
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m <sup>2</sup>
Tiempo de respuesta *	1 ms
Pantalla antirreflectante	✓
Forma de la pantalla *	Plana
Razón de contraste (típica) *	5000:1
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Infinity DCR
Máxima velocidad de actualización *	180 Hz
Ángulo de visión, horizontal	178°
Ángulo de visión, vertical	178°
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores
Tiempo de respuesta (rápido)	0,5 ms
Tamaño de pixel	0,2331 x 0,2331 mm
Densidad del pixel	108,79 ppp
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 270 kHz
Intervalo de escaneado vertical	48 - 144 Hz
Tamaño visible, horizontal	59,8 cm
Tamaño visible, vertical	33,6 cm
Frecuencia digital horizontal	30 - 230 kHz
Frecuencia digital vertical	48 - 144 Hz

### Ergonomía

Ranura para cable de seguridad *	✓
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Ajustes de altura *	✗
Ajuste de la inclinación	✓
Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Idiomas OSD	Portugués, Checo, Holandés, Inglés, Finés, Francés, Alemán, Griego, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Ruso, Chino simplificado, Español, Sueco, Chino tradicional, Turco, Ucraniano
Número de lenguajes OSD	21
Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Indicadores LED	Operación, Suspension

### Control de energía

Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Consumo energético *	21,6 W
Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Tipo de fuente de alimentación	Interno

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C

<b>Exhibición</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Diagonal de pantalla	68,5 cm	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 3658 m
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Altitud no operativa	0 - 12192 m
DDC / CI	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Índice de niebla	25%	Ancho del dispositivo (con soporte)	615 mm
Dureza de la superficie	3H	Profundidad dispositivo (con soporte)	193 mm
Gama de colores estándar	sRGB, DCI-P3, Adobe RGB	Altura del dispositivo (con soporte)	463 mm
Gama de colores	95%	Peso (con soporte)	4,34 kg
Cobertura sRGB (típica)	127%	Ancho (sin base)	615 mm
Cobertura Adobe RGB	92%	Profundidad (sin base)	61 mm
sRGB	✓	Altura (sin base)	369 mm
Tamaño de panel	27 inch / 68.5 cm	Peso (sin base)	3,73 kg
<b>Desempeño</b>		<b>Empaquetado</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Ancho del paquete	690 mm
AMD FreeSync *	✓	Profundidad del paquete	141 mm
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	Altura del paquete	420 mm
Entrada sincronizada	Sincronización separada	Peso del paquete	6,88 kg
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	<b>Contenido del embalaje</b>	
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Stand incluido	✓
<b>Multimedia</b>		Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, HDMI
Altavoces incorporados *	✗	Manual de usuario	✓
Cámara incorporada *	✗	<b>Sostenibilidad</b>	
<b>Diseño</b>		Cumplimiento de sostenibilidad	✓
Posicionamiento de mercado *	Juego	No contiene	Mercurio, PVC/BFR
Color del producto *	Negro	<b>Otras características</b>	
<b>Puertos e Interfaces</b>		Tecnologías específicas	Crosshair
Conector USB incorporado *	✗	Tiempo de latencia bajo	✓
HDMI *	✓	Sistemas operativos compatibles	Mac OS X; Windows 11 / 10
Número de puertos HDMI	2	Tipo de acabado exterior	Con relieve
Versión HDMI	2.0	Monitor sincronización de señal de entrada	Sincronización separada
Cantidad de DisplayPorts	1	Controles de usuario	Power On/Off; Menu/OK; Input/Up; Game Settings/Down; SmartImage game/Back
Versión de DisplayPort	1.4	Mejora de la imagen	SmartImage game
Salida de auriculares *	✓	Aprobación de regulaciones	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; EAC; EAEU RoHS; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; PSB; UKCA; EMF
HDCP	✓	Libre de metales pesados	Hg (mercurio)
HDCP versión	2.2	Delta E	2
<b>Ergonomía</b>		Modo EasyRed	✓
montaje VESA *	✓	Modo LowBlue	✓
Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm	Certificados de conformidad	RoHS
		Tiempo medio entre fallos	50000 h
		<b>Datos de reciclado</b>	
		Packaging recyclability rate	100%
		Product post-consumer recycled plastic	85%



8712581805890

### 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.