



LG 34WR50QK-B monitor de computadora 86.4 cm (34") 3440 x 1440 Pixeles Wide Quad HD Negro



Marca : LG

Código del producto: 34WR50QK-B

Nombre del producto : 34WR50QK-B

LG 34WR50QK-B. Diagonal de la pantalla: 86.4 cm (34"), Resolución de la pantalla: 3440 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Wide Quad HD, Tiempo de respuesta: 5 ms, Relación de aspecto nativa: 21:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA. Color del producto: Negro

Exhibición

Diagonal de la pantalla *	86.4 cm (34")
Resolución de la pantalla *	3440 x 1440 Pixeles
Tipo HD *	Wide Quad HD
Relación de aspecto nativa *	21:9
Tipo de panel *	VA
Pantalla táctil *	✗
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m ²
Tiempo de respuesta *	5 ms
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)
Forma de la pantalla *	Curva
Clasificación de la curvatura de la pantalla	1800R
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 3440 x 1440
Formato de vídeo soportado	480p, 720p, 1080p, 2160p
Razón de contraste (típica) *	3000:1
Máxima velocidad de actualización *	100 Hz
Ángulo de visión, horizontal	178°
Ángulo de visión, vertical	178°
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores
Tamaño de pixel	0.23175 x 0.23175 mm
Diagonal de pantalla	86.42 cm
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)
Profundidad de color	10 Bit
Cobertura sRGB (típica)	99%

Desempeño

NVIDIA G-SYNC *	✗
AMD FreeSync *	✓
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓
Modos inteligentes	Ahorro energético

Ergonomía

Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Ranura para cable de seguridad *	✓
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Ajustes de altura *	✗
Ajuste de la inclinación	✓
Ángulo de inclinación	-5 - 15°
Exhibición en pantalla (OSD)	✓

Control de energía

Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	25.7 kWh
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	42.9 kWh
Consumo energético *	45 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	Externo

Condiciones ambientales

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

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte)	809 mm
Largo (con soporte)	223.2 mm
Alto (con soporte)	483.3 mm
Peso (con soporte)	5.9 kg
Ancho (sin base)	809 mm
Profundidad (sin base)	91.5 mm
Altura (sin base)	358.9 mm

Multimedia		Peso y dimensiones	
Altavoces incorporados *	✗	Peso (sin base)	4.9 kg
Cámaras		Empaquetado de datos	
Cámara incorporada *	✗	Ancho del paquete	986 mm
Diseño		Largo del paquete	212 mm
Color del producto *	Negro	Alto del paquete	524 mm
Color de bisel frontal	Negro	Peso del paquete	8.4 kg
Color de pies	Negro	Contenido del empaque	
Puertos e Interfaces		Stand incluido	✓
Concentrador USB integrado *	✗	Adaptador de corriente incluido	✓
HDMI *	✓	Otras características	
Número de puertos HDMI	2	Tecnologías específicas de la marca.	Black Stabilizer
Cantidad de DisplayPorts	1	Imagen por imagen (Picture-by-Picture, PbP)	✓
Versión de DisplayPort	1.4		
Salida de auriculares *	✓		
Salidas para auriculares	1		
Ergonomía			
montaje VESA *	✓		