



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		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	86.4 cm (34")	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Resolución de la pantalla *	3440 x 1440 Pixeles	Ranura para cable de seguridad *	✓
Tipo HD *	Wide Quad HD	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Relación de aspecto nativa *	21:9	Ajustes de altura *	✗
Tipo de panel *	VA	Ajuste de la inclinación	✓
Pantalla táctil *	✗	Ángulo de inclinación	-5 - 15°
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m²	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Tiempo de respuesta *	5 ms		
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)		
Forma de la pantalla *	Curva	Control de energía	
Clasificación de la curvatura de la pantalla	1800R	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 3440 x 1440	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Formato de vídeo soportado	480p, 720p, 1080p, 2160p	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	25.7 kWh
Razón de contraste (típica) *	3000:1	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	42.9 kWh
Máxima velocidad de actualización *	100 Hz	Consumo energético *	45 W
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tamaño de pixel	0.23175 x 0.23175 mm	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Diagonal de pantalla	86.42 cm	Tipo de fuente de alimentación	Externo
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Condiciones ambientales	
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Profundidad de color	10 Bit	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Cobertura sRGB (típica)	99%		
Desempeño		Peso y dimensiones	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Ancho del dispositivo (con soporte)	809 mm
AMD FreeSync *	✓	Largo (con soporte)	223.2 mm
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Alto (con soporte)	483.3 mm
Modos inteligentes	Ahorro energético	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
Cámara incorporada *	✗	Empaquetado de datos	
Diseño		Ancho del paquete	986 mm
Color del producto *	Negro	Largo del paquete	212 mm
Color de bisel frontal	Negro	Alto del paquete	524 mm
Color de pies	Negro	Peso del paquete	8.4 kg
Puertos e Interfaces		Contenido del empaque	
Concentrador USB integrado *	✗	Stand incluido	✓
HDMI *	✓	Adaptador de corriente incluido	✓
Número de puertos HDMI	2	Otras características	
Cantidad de DisplayPorts	1	Tecnologías específicas de la marca.	Black Stabilizer
Versión de DisplayPort	1.4	Imagen por imagen (Picture-by-Picture, PbP)	✓
Salida de auriculares *	✓		
Salidas para auriculares	1		
Ergonomía			
montaje VESA *	✓		