

## iiyama G-MASTER GB2471HSU-B1 pantalla para PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Negro

Marca : iiyama

Familia de productos: G-MASTER

Código del producto: GB2471HSU-B1

Nombre del producto : GB2471HSU-B1

iiyama G-MASTER GB2471HSU-B1. Diagonal de la pantalla: 60,5 cm (23.8"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. Conector USB incorporado, Versión de conector USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	60,5 cm (23.8")	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Ajustes de altura *	✓
Tipo HD *	Full HD	Altura ajustable (máx.)	15 cm
Relación de aspecto nativa *	16:9	Eje	✓
Tipo de pantalla *	Fast IPS	Ángulo de pivote	0 - 90°
Pantalla táctil *	✗	Giratorio	✓
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m <sup>2</sup>	Ángulo de giro (alcance)	-45 - 45°
Tiempo de respuesta (MPRT)	0,3 ms	Ajuste de la inclinación	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de inclinación	-5 - 23°
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Relación de contraste (dinámico)	80000000:1	Idiomas OSD	Multi
Máxima velocidad de actualización *	240 Hz	Número de lenguajes OSD	10
Ángulo de visión, horizontal	178°	Control de energía	
Ángulo de visión, vertical	178°	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Tamaño de pixel	0,275 x 0,275 mm	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	18 kWh
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 285 kHz	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	27 kWh
Tamaño visible, horizontal	52,7 cm	Consumo energético *	18 W
Tamaño visible, vertical	29,6 cm	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Diagonal de pantalla	60,5 cm	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
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	✓	Corriente de entrada	1.5 A
Profundidad de color	8 bit	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Desempeño			
NVIDIA G-SYNC *	✓		
Tipo de G-SYNC de NVIDIA	G-SYNC Compatible		

<b>Desempeño</b>		<b>Control de energía</b>	
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
<b>Multimedia</b>		Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Número de altavoces	2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Potencia estimada RMS	4 W	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Altavoces incorporados *	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cámara incorporada *	✗	Ancho del dispositivo (con soporte)	540 mm
<b>Diseño</b>		Profundidad dispositivo (con soporte)	171 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Altura del dispositivo (con soporte)	498,5 mm
Color del producto *	Negro	Peso (con soporte)	4,8 kg
<b>Puertos e Interfaces</b>		Ancho (sin base)	540 mm
Conector USB incorporado *	✓	Profundidad (sin base)	64 mm
Versión de conector USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Altura (sin base)	316,5 mm
Número de puertos descendentes	3	Peso (sin base)	3,1 kg
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	2	<b>Empaquetado</b>	
Cantidad de puertos downstream USB tipo C	1	Ancho del paquete	650 mm
HDMI *	✓	Profundidad del paquete	650 mm
Número de puertos HDMI	2	Altura del paquete	140 mm
Versión HDMI	2.0	Peso del paquete	7,1 kg
Cantidad de DisplayPorts	1	<b>Contenido del embalaje</b>	
Versión de DisplayPort	1.2	Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, HDMI, USB
Salida de auriculares *	✓	Guía de configuración rápida	✓
HDCP	✓	Longitud del cable DisplayPort	1,8 m
<b>Ergonomía</b>		Longitud del cable HDMI	1,8 m
montaje VESA *	✓	Longitud del cable	1,8 m
Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm	<b>Otras características</b>	
Gestión de cables	✓	Certificación	CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA
Ranura para cable de seguridad *	✓		



4948570126354

### 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.