

iiyama G-MASTER GB2471HS-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: GB2471HS-B1

Nombre del producto : GB2471HS-B1

iiyama G-MASTER GB2471HS-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. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	60,5 cm (23.8")	Altura ajustable (máx.)	15 cm
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Eje	✓
Tipo HD *	Full HD	Ángulo de pivote	0 - 90°
Relación de aspecto nativa *	16:9	Giratorio	✓
Tipo de pantalla *	Fast IPS	Ángulo de giro (alcance)	-45 - 45°
Pantalla táctil *	✗	Ajuste de la inclinación	✓
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m ²	Ángulo de inclinación	-5 - 23°
Tiempo de respuesta (MPRT)	0,3 ms	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Idiomas OSD	Multi
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Número de lenguajes OSD	10
Relación de contraste (dinámico)	80000000:1	Control de energía	
Máxima velocidad de actualización *	240 Hz	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Ángulo de visión, horizontal	178°	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	18 kWh
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	27 kWh
Tamaño de pixel	0,275 x 0,275 mm	Consumo energético *	18 W
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 285 kHz	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Tamaño visible, horizontal	52,7 cm	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Tamaño visible, vertical	29,6 cm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Diagonal de pantalla	60,5 cm	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Corriente de entrada	1.5 A
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Tipo de fuente de alimentación	Interno
DDC / CI	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Profundidad de color	8 bit		
Desempeño			
NVIDIA G-SYNC *	✓		
Tipo de G-SYNC de NVIDIA	G-SYNC Compatible		

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



4948570126392

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.