

## iiyama ProLite XB2497HSU-B1 pantalla para PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro

Marca : iiyama

Familia de productos: ProLite Código del producto:  
XB2497HSU-B1

Nombre del producto :  
XB2497HSU-B1

iiyama ProLite XB2497HSU-B1. Diagonal de la pantalla: 60,5 cm (23.8"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Superficie de la pantalla: Mate, Tiempo de respuesta: 4 ms, 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")	montaje VESA *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Tipo HD *	Full HD	Gestión de cables	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ranura para cable de seguridad *	✓
Tecnología de visualización *	LED	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo de pantalla *	IPS	Ajustes de altura *	✓
Retroiluminación LED	✓	Altura ajustable (máx.)	15 cm
Pantalla táctil *	✗	Eje	✓
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m <sup>2</sup>	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Tiempo de respuesta *	4 ms	Giratorio	✓
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)	Ángulo de giro (alcance)	-45 - 45°
Superficie de la pantalla	Mate	Ajuste de la inclinación	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de inclinación	-5 - 23°
Razón de contraste (típica) *	1500:1	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Relación de contraste (dinámico)	80000000:1	Idiomas OSD	Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Italiano, Polaco, Japonés, Ruso, Francés
Máxima velocidad de actualización *	120 Hz	Número de lenguajes OSD	10
Ángulo de visión, horizontal	178°	<b>Control de energía</b>	
Ángulo de visión, vertical	178°	Clase de eficiencia energética (SDR) *	C
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Clase de eficiencia energética (HDR) *	No disponible
Tamaño de pixel	0,275 x 0,275 mm	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	12 kWh
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 140 kHz	Consumo energético *	12 W
Intervalo de escaneado vertical	48 - 120 Hz	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
DDC / CI	✓		
Gama de colores estándar	sRGB, NTSC		
Cobertura sRGB (típica)	99%		
Cobertura NTSC (típica)	72%		

<b>Desempeño</b>		<b>Control de energía</b>	
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
<b>Multimedia</b>		Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Número de altavoces	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Potencia estimada RMS	4 W	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Altavoces incorporados *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Cámara incorporada *	✗	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Diseño</b>		Ancho del dispositivo (con soporte)	539 mm
Posicionamiento de mercado *	Consumidor	Profundidad dispositivo (con soporte)	209,5 mm
Color del producto *	Negro	Altura del dispositivo (con soporte)	495 mm
Diseño sin marco	✓	Peso (con soporte)	4,7 kg
<b>Puertos e Interfaces</b>		Altura (sin base)	372 mm
Conector USB incorporado *	✓	<b>Empaquetado</b>	
Versión de conector USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Ancho del paquete	685 mm
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo B	Profundidad del paquete	685 mm
Número de puertos ascendentes USB Tipo B	1	Altura del paquete	405 mm
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	2	Peso del paquete	6,7 kg
Cantidad de puertos downstream USB tipo C	2	<b>Contenido del embalaje</b>	
HDMI *	✓	Cables incluidos	DisplayPort, Corriente alterna, HDMI, USB
Número de puertos HDMI	1	Guía de configuración rápida	✓
Versión HDMI	1.4	Longitud del cable DisplayPort	1,8 m
Cantidad de DisplayPorts	1	Longitud del cable HDMI	1,5 m
Versión de DisplayPort	1.2	Longitud del cable	1,8 m
Salida de auriculares *	✓	<b>Sostenibilidad</b>	
Salidas para auriculares	1	Certificados de sostenibilidad	TCO10, EPEAT, ErP
Auriculares	3,5 mm	<b>Otras características</b>	
		Periodo de garantía	5 año(s)
		Certificados de conformidad	EAC, TÜV mark, UKCA, PSE, VCCI, REACH, RoHS, CE



4948570125821

### 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.