



LG HU810PW video proyector Proyector de alcance estándar 2700 lúmenes ANSI DLP 2160p (3840x2160) Blanco

Marca : LG

Código del producto: HU810PW



Nombre del producto : HU810PW

LG HU810PW. Brillo de proyector: 2700 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: 2160p (3840x2160). Tipo de fuente de luz: Laser, Vida útil de la fuente de luz: 20000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 30000 h. Enfoque: Manual, Alcance de zoom: 1.6:1, Rango de cambio Horizontal de la lente: -24 - 24%. Tipo de conector HDMI: De tamaño completo, Versión HDMI: 2.0/2.1. Nivel de ruido: 28 Db, Nivel de ruido (modo económico): 26 Db, Idiomas OSD: Búlgaro, Chino simplificado, Croata, Checo, Danés, Holandés, Inglés, Español, Francés,...



Proyector		Características	
Relaciones de aspecto compatibles	4:3, 16:9	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Proyector inteligente *	✓	Idiomas OSD	Búlgaro, Chino simplificado, Croata, Checo, Danés, Holandés, Inglés, Español, Francés, Húngaro, Indonesio, Italiano, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, SER, Eslovaco, Esloveno, Turco
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	1016 - 7620 mm (40 - 300")		
Brillo de proyector *	2700 lúmenes ANSI		
Tecnología de proyección *	DLP		
Resolución original del proyector *	2160p (3840x2160)	Número de lenguajes OSD	23
Razón de contraste (típica) *	2000000:1	Tecnología Trumotion	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Nivel de ruido *	28 Db
Uniformidad	85%	Temporizador de apagado	✓
Fuente luminosa		Soporte HID	✓
Tipo de fuente de luz *	Laser	Alto Rango Dinámico (HDR)	✓
Vida útil de la fuente de luz *	20000 h	Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	30000 h	Reducción de ruido	✓
Sistema de lentes		Sistema operativo instalado	webOS
Enfoque *	Manual	Versión de sistema operativo	5.0
Capacidad de zoom	✓	Multimedia	
Alcance de zoom	1.6:1	Altavoces incorporados *	✓
Rango de cambio Horizontal de la lente	-24 - 24%	Potencia estimada RMS	10 W
Rango de cambio vertical de la lente	-60 - 60%	Número de altavoces incorporados	2
Vídeo		Decodificadores incorporados	Dolby Atmos
Full HD *	✓	Diseño	
Puertos e Interfaces		Posicionamiento de mercado *	Cine en casa
Tipo de conector HDMI	De tamaño completo	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Versión HDMI	2.0/2.1	Color del producto *	Blanco
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Ranura para cable de seguridad	✓
Cantidad de puertos USB 2.0 tipo A	2	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Puerto de salida S/PDIF	✓	Exhibición	
Número de puertos HDMI *	3	Pantalla incorporada *	✗
Puerto DVI *	✗	Control de energía	
Soporte para Control de Electrónica de Consumo (CCA por sus siglas en inglés)	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
Canal de retorno de audio (ARC)	✓	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Red		Consumo de energía (máx.)	300 W
Smart TV *	✗	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
		Apagado automático	✓

Red		Procesador	
Ethernet *	✓	Procesador incorporado	✓
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Núcleos del procesador	4
Wifi *	✗	Condiciones ambientales	
Navegador web	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Bluetooth	✓	Peso y dimensiones	
Medios de almacenaje		Ancho	337 mm
Lector de tarjeta integrado *	✗	Profundidad	410 mm
Características		Altura	145 mm
Nivel de ruido (modo económico)	26 Db	Peso *	11 kg
HDCP	✓	Contenido del empaque	
		Control remoto incluido *	✓
		Manual	✓
		Datos de logística	
		Cantidad por paquete	1 pieza(s)
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85286200

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.