



## LG 50UR760H9UA televisión para el sector hotelero 127 cm (50") 4K Ultra HD 400 cd / m² Smart TV Azul 20 W

Marca : LG

Código del producto: 50UR760H9UA

Nombre del producto : 50UR760H9UA



- Pro:Centric Cloud

- webOS

- Bisel nanométrico

- Reconocimiento de voz

50", 3840 X 2160 (UHD), 60Hz, 5000:1, HDR 10 Pro/HLG, 2,0 ch 10 W + 10 W, ATSC, QAM claro, NTSC análogo, webOS 5.0, SNMP/ RS232C/ HDMI-CEC/ Multi IR/ WOL/ HTNG-CEC, VESA 200x200, Kensington, CA 100 ~ 240 V 50/60 Hz

LG 50UR760H9UA. Diagonal de la pantalla: 127 cm (50"), Tipo HD: 4K Ultra HD, Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles. Color del producto: Azul, Interfaces de montaje de panel: 200 x 200 mm, Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington. Tecnología de alto rango dinámico (HDR): High Dynamic Range 10 Pro (HDR10 Pro), Sistema operativo instalado: Sistema operativo de la web, Versión de sistema operativo: webOS 5.0. Solución de gestión de contenido: LG Pro:Centric. Control de electrónica de consumo (CEC): SimpLink



| Exhibición                              |   | Puertos e Interfaces                     |             |
|---|---|--|-------------|
| Diagonal de la pantalla *               | 127 cm (50")  | Control de electrónica de consumo (CEC)  | SimpLink    |
| Tipo HD *                               | 4K Ultra HD   | Audio                                    |             |
| Resolución de la pantalla *             | 3840 x 2160 Píxeles   | Número de altavoces                      | 2           |
| Tecnología de visualización *           | LED   | Potencia estimada RMS *                  | 20 W        |
| Retroiluminación LED                    | ✓   | Modos de sonido                          | AI Sound    |
| Tipo de retro iluminación LED           | Direct-LED  | Red                                      |             |
| Forma de la pantalla                    | Plana   | Wifi *                                   | ✓           |
| Relación de aspecto nativa *            | 16:9  | Bluetooth *                              | ✓           |
| Formatos gráficos soportados            | 640 x 350, 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1360 x 768 (WXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160, 4096 x 2160 | Navegador web                            | ✓           |
|   |   | Ethernet *                               | ✗           |
|   |   | Control de energía                       |             |
|   |   | Consumo energético *                     | 57 W        |
|   |   | Consumo de energía (inactivo)            | 0.5 W       |
| Brillo de pantalla *                    | 400 cd / m²   | Consumo de energía (máx.)                | 135 W       |
| Razón de contraste (típica) *           | 5000:1  | Voltaje de entrada AC                    | 100 - 240 V |
| Relación de contraste (dinámico)        | 1000000:1   | Frecuencia de entrada AC                 | 50/60 Hz    |
| Rango de actualización nativa           | 60 Hz   | Condiciones ambientales                  |             |
| Diseño                                  |   | Intervalo de temperatura operativa (T-T) | 0 - 40 °C   |
| Color del producto *                    | Azul  | Peso y dimensiones                       |             |
| montaje VESA *                          | ✓   | Ancho del dispositivo (con soporte)      | 1121 mm     |
| Interfaces de montaje de panel          | 200 x 200 mm  | Largo (con soporte)                      | 303 mm      |
| Ranura para cable de seguridad          | ✓   | Alto (con soporte)                       | 713 mm      |
| Tipo de ranura de bloqueo del cable     | Kensington  | Peso (con soporte)                       | 15.3 kg     |
| Indicadores LED                         | ✓   | Ancho (sin base)                         | 1121 mm     |
| Desempeño                               |   | Profundidad (sin base)                   | 57.1 mm     |
| Alto Rango Dinámico (HDR)               | ✓   | Altura (sin base)                        | 651 mm      |
| Tecnología de alto rango dinámico (HDR) | High Dynamic Range 10 Pro (HDR10 Pro)   | Peso (sin base)                          | 12.1 kg     |
| Smart TV *                              | ✓   | Empaquetado de datos                     |             |
| Sistema operativo instalado             | Sistema operativo de la web   | Ancho del paquete                        | 1317 mm     |
| Versión de sistema operativo            | webOS 5.0   | Largo del paquete                        | 188 mm      |
| Control por voz                         | ✓   | Alto del paquete                         | 810 mm      |
| Aplicaciones de vídeo                   | Netflix   | Peso del paquete                         | 18.6 kg     |
| Funciones de hotelería                  |   |  |             |
| Alarma                                  | ✓   |  |             |
| Solución de gestión de contenido        | LG Pro:Centric  |  |             |

| Puertos e Interfaces          |     | Contenido del empaque                 |   |
|-------------------------------|-----|---------------------------------------|---|
| Número de puertos HDMI *      | 3   | Control remoto incluido               | ✓   |
| Versión HDMI                  | 2.0 | Tipo de control remoto                | MR18HA  |
| Cantidad de puertos USB 2.0 * | 1   | Detalles técnicos                     |   |
| Audio digital, salida optica  | 1   | Certificados de sustentabilidad       | Electromagnetic Compatibility (EMC), Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) |
| Puerto - RS-232               | 1   |                                       |   |
| Número de puertos RF          | 1   | Otras características                 |   |
| Cantidad de puertos RJ-12     | 1   | Longitud del cable                    | 1.8 m   |
| Sintonizador de la TV         |     |                                       |   |
|                               |     | Tipo de sintonizador *                | Analógico y digital   |
|                               |     | Señal analógica *                     | NTSC, PAL, SECAM  |
|                               |     | Sistema de formato de señal digital * | ATSC  |

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.

Publication date: 07-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date