

Samsung TU43U8005FU 109,2 cm (43") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : Samsung

Código del producto: TU43U8005FUXXC

Nombre del producto : TU43U8005FU



TU43U8005FUXXC

Samsung TU43U8005FU. Diagonal de la pantalla: 109,2 cm (43"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: LED, Forma de la pantalla: Plana. Smart TV. Tecnología de interpolación de movimiento: Motion Xcelerator, Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-C, DVB-T2, DVB-TCS2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro



| Exhibición | | Puertos e Interfaces | |
|---|-------------------------|---|-----------|
| Diagonal de la pantalla * | 109,2 cm (43") | PC (D-Sub) * | ✗ |
| Tipo HD * | 4K Ultra HD | Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos | 1 |
| Tecnología de visualización * | LED | Cantidad de puertos USB 2.0 * | 1 |
| Forma de la pantalla * | Plana | Número de puertos RF | 3 |
| Relación de aspecto nativa * | 16:9 | Interfaz común * | ✓ |
| Tecnología de interpolación de movimiento * | Motion Xcelerator | Interfaz común Plus (CI+) * | ✓ |
| Frecuencia nativa de refresco | 50 Hz | Versión Common interface Plus (CI+) | 1.4 |
| Nombre comercial de la relación de contraste dinámico | Mega Contrast | Número de puertos HDMI * | 3 |
| Resolución de la pantalla * | 3840 x 2160 Pixeles | Control de electrónica de consumo (CEC) | Anynet+ |
| Diagonal de pantalla | 108 cm | | |
| Sintonizador de la TV | | Características de administración | |
| Tipo de sintonizador * | Analógico y digital | Guía de voz | ✓ |
| Formato de señal digital * | DVB-C, DVB-T2, DVB-TCS2 | Guía electrónica de programación | ✓ |
| Autobúsqueda de canal | ✓ | Exhibición en pantalla (OSD) | ✓ |
| Smart TV | | Número de lenguajes OSD | 28 |
| Smart TV * | ✓ | Apagado automático | ✓ |
| TV por Internet * | ✓ | Funciona con Amazon Alexa | ✓ |
| Sistema operativo instalado * | Tizen | Funciona con el Asistente de Google | ✓ |
| Compatible con Apple AirPlay 2 | ✓ | Funciona con Samsung Bixby | ✓ |
| Reproducción en pantalla del sonido de un dispositivo móvil | ✓ | Control de energía | |
| HbbTV | ✓ | Consumo energético * | 52 W |
| Versión de la plataforma de emisión de contenidos Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | 2.0.4 | Consumo de energía (inactivo) * | 0,5 W |
| Guía universal | ✓ | Clase de eficiencia energética (SDR) * | G |
| Audio | | Clase de eficiencia energética (HDR) * | G |
| Número de altavoces * | 2 | Consumo de energía (SDR) por 1000 horas * | 52 kWh |
| Potencia estimada RMS * | 20 W | Consumo de energía (HDR) por 1000 horas * | 102 kWh |
| Descriptor de preselección de audio | ✓ | Voltaje de entrada AC | 220-240 V |
| Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado) | ✓ | Frecuencia de entrada AC | 50/60 Hz |
| | | Modo de ahorro de energía | ✓ |

| | | | |
|--|---|---------------------------------------|--|
| Conexión | | Control de energía | |
| Wifi * | ✓ | Escala de eficiencia energética | De la A a la G |
| Wi-Fi estándares | Wi-Fi 5 (802.11ac) | Características especiales | |
| Bluetooth * | ✓ | Tecnologías Samsung (AV/TV) | 4K Upscaling, Modo de energía IA, Adaptive Sound, Object Tracking Sound Lite, Q-Symphony |
| Versión de Bluetooth | 5.3 | Peso y dimensiones | |
| Ethernet * | ✓ | Ancho del dispositivo (con soporte) | 957,8 mm |
| Navegador web | ✓ | Profundidad dispositivo (con soporte) | 157 mm |
| Diseño | | Altura del dispositivo (con soporte) | 609 mm |
| Color del producto * | Negro | Peso (con soporte) | 6,6 kg |
| montaje VESA * | ✓ | Ancho (sin base) | 957,8 mm |
| Interfaz de panel de montaje | 200 x 200 mm | Profundidad (sin base) | 76,3 mm |
| Tipo de bisel | 3 sin bisel | Altura (sin base) | 558,8 mm |
| Tipo de soporte | Base de patas | Peso (sin base) | 6,4 kg |
| Desempeño | | Ancho del soporte | 61,3 cm |
| Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico) | Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus) | Profundidad del soporte | 15,7 cm |
| Modo de juego | ✓ | Empaquetado | |
| Compatibilidad con TV Key | ✓ | Ancho del paquete | 1065 mm |
| Tecnología de atenuación de la retroiluminación | UHD Dimming | Profundidad del paquete | 118 mm |
| Tecnología de procesamiento de imagen | Crystal Processor 4K | Altura del paquete | 635 mm |
| Alto Rango Dinámico (HDR) * | ✓ | Peso del paquete | 9 kg |
| | | Contenido del embalaje | |
| Prestaciones de juego | Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Gaming Hub, HGiG, Frecuencia de actualización variable (VRR, Variable Refresh Rate) | Soporte de sobremesa | ✓ |
| 4K upscaler | ✓ | Cables incluidos | Corriente alterna |
| Compatibilidad con la aplicación SmartThings | ✓ | Mando a distancia incluido | ✓ |
| Puertos e Interfaces | | Tipo de control remoto | TM2240A |
| Canal de retorno de audio (ARC) | ✓ | | |



8806097079316

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.