

TCL P6K 55P6K Televisor 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Metálico

Marca : TCL

Familia de productos: P6K

Código del producto: 55P6K

Nombre del producto : 55P6K

TCL P6K 55P6K. Diagonal de la pantalla: 139,7 cm (55"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: LED, Forma de la pantalla: Plana. Smart TV. Tecnología de interpolación de movimiento: PPI (Picture Performance Index) 2500, Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Metálico



| Exhibición | | Puertos e Interfaces | |
|---|---|--|----------|
| Diagonal de la pantalla * | 139,7 cm (55") | Canal de retorno de audio (ARC) | ✓ |
| Tipo HD * | 4K Ultra HD | HDCP | ✓ |
| Tecnología de visualización * | LED | HDCP versión | 2.2 |
| Forma de la pantalla * | Plana | Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos | 1 |
| Relación de aspecto nativa * | 16:9 | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1 |
| Tecnología de interpolación de movimiento * | PPI (Picture Performance Index) 2500 | Audio digital, salida optica | 1 |
| Nombre comercial de la relación de contraste dinámico | Mega Contrast | Número de puertos RF | 2 |
| Resolución de la pantalla * | 3840 x 2160 Píxeles | Tipo de conector RF | F, IEC |
| Diagonal de pantalla | 140 cm | Interfaz común * | ✓ |
| Relación de luminosidad máxima | 65% | Interfaz común Plus (CI+) * | ✓ |
| Tamaño visible, diagonal | 138 cm | Versión Common interface Plus (CI+) | 1.4 |
| Sintonizador de la TV | | Número de puertos HDMI * | 3 |
| Tipo de sintonizador * | Analógico y digital | Control de electrónica de consumo (CEC) | T-link |
| Señal analógica * | NTSC, PAL BG, PAL DK, PAL I, PAL L, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L | Características de administración | |
| Formato de señal digital * | DVB-C, DVB-S2, DVB-T2 | Guía electrónica de programación | ✓ |
| Autobusqueda de canal | ✓ | Periodo de programación | 8 día(s) |
| Smart TV | | Exhibición en pantalla (OSD) | ✓ |
| Smart TV * | ✓ | Número de lenguajes OSD | 59 |
| TV por Internet * | ✓ | Imagen en imagen | ✗ |
| Sistema operativo instalado * | Google TV | modo hotel | ✗ |
| Versión de sistema operativo | 12,0 | Modo hotel básico | ✗ |
| Compatible con Apple AirPlay 2 | ✓ | Apagado automático | ✓ |
| HbbTV | ✓ | Funciona con Amazon Alexa | ✓ |
| Versión de la plataforma de emisión de contenidos Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | 2.0.2 | Funciona con el Asistente de Google | ✓ |

| | | | |
|---|---|---|--|
| Smart TV | | Características de administración | |
| Modos inteligentes | Juego, Deportes | Funciona con Samsung Bixby | ✗ |
| Chromecast integrado | ✓ | Funciona con Apple Siri | ✗ |
| Plataforma de distribuciones de aplicaciones | Google Play | Control de energía | |
| Aplicaciones de vídeo | Amazon Prime Video, Apple TV, Netflix, YouTube | Consumo de energía (inactivo) * | 0,5 W |
| Audio | | Consumo de energía (max) | 125 W |
| Número de altavoces * | 2 | Clase de eficiencia energética (SDR) * | E |
| Potencia estimada RMS * | 20 W | Clase de eficiencia energética (HDR) * | G |
| Canales de salida de audio | 2.0 canales | Consumo de energía (SDR) por 1000 horas * | 61 kWh |
| Subwoofer incorporado | ✗ | Consumo de energía (HDR) por 1000 horas * | 90 kWh |
| Decodificadores incorporados | DTS Virtual:X, Dolby AC4, Dolby Atmos, Dolby Audio, Dolby TrueHD | Escala de eficiencia energética | De la A a la G |
| Ecuilizador | ✓ | Condiciones ambientales | |
| Nivelador automático de volumen | ✓ | Intervalo de temperatura operativa | 5 - 35 °C |
| Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado) | ✓ | Características especiales | |
| Conexión | | Tecnologías TCL (AV/TV) | 4K HDR Display, Apple AirPlay, HVA Screen, HomeKit support, Motion Clarity, T-cast |
| Wifi * | ✓ | Peso y dimensiones | |
| Bluetooth * | ✓ | Ancho del dispositivo (con soporte) | 1226 mm |
| Ethernet * | ✓ | Profundidad dispositivo (con soporte) | 255 mm |
| Perfiles de Bluetooth | A2DP, HID | Altura del dispositivo (con soporte) | 750 mm |
| Navegador web | ✓ | Peso (con soporte) | 9,7 kg |
| Diseño | | Ancho (sin base) | 1226 mm |
| Color del producto * | Metálico | Profundidad (sin base) | 72 mm |
| montaje VESA * | ✓ | Altura (sin base) | 711 mm |
| Interfaz de panel de montaje | 200 x 200 mm | Peso (sin base) | 9,3 kg |
| Diseño sin marco | ✓ | Ancho del soporte | 105 cm |
| Año de introducción | 2025 | Profundidad del soporte | 25,5 cm |
| Tipo de soporte | Base de patas | Empaquetado | |
| Desempeño | | Ancho del paquete | 1355 mm |
| Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico) | High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG) | Profundidad del paquete | 124 mm |
| Funciones de teletexto | ✓ | Altura del paquete | 825 mm |
| Función de subtítulos | ✓ | Peso del paquete | 13,4 kg |
| Formatos de vídeo compatibles | AV1, AVI, H.264, H.265, MKV, MP4, MPG, TS, VP9, WEBM, WMV | Contenido del embalaje | |
| Formatos de compresión de video | H.264, H.265, MPEG2 | Soporte de sobremesa | ✓ |
| AI Upscale | ✓ | Mando a distancia incluido | ✓ |
| Tecnología de procesamiento de imagen | TCL AiPQ Processor | Tipo de control remoto | RC833A |
| Reducción de ruido * | ✓ | Incluye barra de sonido | ✗ |
| Alto Rango Dinámico (HDR) * | ✓ | Otras características | |
| Número de núcleos de procesador | 4 | Intervalo de temperatura de almacenaje | -15 - 45 °C |
| AMD FreeSync | ✓ | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 20 - 75% |
| Prestaciones de juego | Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Game Bar 2.0, Game Master | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje | 10 - 90% |
| 4K upscaler | ✓ | No contiene | Plomo |
| Soporte remoto inteligente | ✓ | Cuenta con el certificado DLNA (Digital Living Network Alliance, Alianza para el estilo de vida digital en red) | ✓ |
| Grabación USB | ✗ | Periodo de garantía | 2 año(s) |
| Reproductor de DVD | ✗ | Puertos e Interfaces | |
| Puertos e Interfaces | | Versión HDMI | 2.1 |
| Cambio rápido entre entradas HDMI | ✓ | | |



5901292528386

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.