

TCL P8K 55P8K Televisor 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Metálico 350 cd / m²

Marca : TCL

Familia de productos: P8K

Código del producto: 55P8K

Nombre del producto : 55P8K



TCL P8K 55P8K. Diagonal de la pantalla: 139,7 cm (55"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QLED, Forma de la pantalla: Plana, Tipo de retroiluminación LED: Direct-LED. Smart TV. Tecnología de interpolación de movimiento: PPI (Picture Performance Index) 3700, Brillo de pantalla: 350 cd / m², Tiempo de respuesta: 6,5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Metálico

Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	139,7 cm (55")	AMD FreeSync	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD		
Tecnología de visualización *	QLED		
Retroiluminación LED	✓	Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Game Master, Frecuencia de actualización variable (VRR, Variable Refresh Rate)
Tipo de retroiluminación LED	Direct-LED		
Forma de la pantalla *	Plana	4K upscaler	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Control parental	✓
Formato de pantalla, ajustes	4:3, 14:9, 16:9, Acercar	Soporte remoto inteligente	✓
Brillo de pantalla *	350 cd / m ²	Grabación USB	✗
Tiempo de respuesta	6,5 ms	Reproductor de DVD	✗
Tecnología de interpolación de movimiento *	PPI (Picture Performance Index) 3700		
Frecuencia nativa de refresco	120 Hz	Puertos e Interfaces	
Admite visualización de frecuencia de actualización	120 Hz, 144 Hz, 240 Hz	Versión HDMI	2.1
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	Cambio rápido entre entradas HDMI	✓
Número de colores de la pantalla	1,07 billones de colores	Canal de retorno de audio (ARC)	✓
Profundidad de color	10 bit	HDCP	✓
Ángulo de visión, horizontal	178°	HDCP versión	2.2
Ángulo de visión, vertical	178°	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Diagonal de pantalla	140 cm	Audio digital, salida optica	1
Gama de colores estándar	DCI-P3	Número de puertos RF	2
Relación de luminosidad máxima	65%	Tipo de conector RF	F, IEC
Tamaño visible, diagonal	138 cm	Interfaz común *	✓
Sintonizador de la TV		Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Tipo de sintonizador *	Analogico y digital	Versión Common interface Plus (CI+)	1.4
Señal analógica *	NTSC, PAL, PAL BG, PAL DK, PAL I, PAL L, SECAM, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L	Número de puertos HDMI *	4
Formato de señal digital *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Control de electrónica de consumo (CEC)	T-link
Autobúsqueda de canal	✓	Características de administración	
Smart TV		Guía electrónica de programación	✓
Smart TV *	✓	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
TV por Internet *	✓	Número de lenguajes OSD	59

Smart TV		Características de administración	
Sistema operativo instalado *	Google TV	Idiomas OSD	Multi
Versión de sistema operativo	12,0	Imagen en imagen	✗
Grabación diferida (timeshift)	✗	modo hotel	✗
Compatible con Apple AirPlay 2	✓	Modo hotel básico	✗
HbbTV	✓	Apagado automático	✓
Versión de la plataforma de emisión de contenidos Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3	Temporizador de apagado	✓
Modos inteligentes	Juego, Deportes	Firmware actualizable	✓
Chromecast integrado	✓	Funciona con Amazon Alexa	✓
Plataforma de distribuciones de aplicaciones	Google Play	Funciona con el Asistente de Google	✓
Aplicaciones de vídeo	Amazon Prime Video, Apple TV, Netflix, YouTube	Funciona con Samsung Bixby	✗
		Funciona con Apple Siri	✗
Audio		Control de energía	
Número de altavoces *	2	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Potencia estimada RMS *	35 W	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Canales de salida de audio	2.1 canales	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Subwoofer incorporado	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	70 kWh
Potencia RMS de subwoofer	15 W	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	125 kWh
Decodificadores incorporados	DTS Virtual:X, Dolby AC4, Dolby Atmos, Dolby TrueHD	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Ecuilizador	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Cantidad de bandas en ecualizador	7	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Modos de sonido	Dinámico, Juego, Película, Música, Deportes, Estándar, Por voz	Condiciones ambientales	
Nivelador automático de volumen	✓	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Aprobaciones reguladoras	
		Certificados de conformidad	CE, UKCA
Conexión		Detalles técnicos	
Wifi *	✓	Memoria interna	32000 MB
Wi-Fi estándares	802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Características especiales	
Bluetooth *	✓	240Hz Game Accelerator, AiPQ Processor, Bluetooth, Chromecast Built-In, Dolby Atmos®, Dolby Vision™, HDR (High Dynamic Range), Onkyo Sound, T-cast	
Versión de Bluetooth	5.2	Tecnologías TCL (AV/TV)	
Ethernet *	✓	Peso y dimensiones	
Perfiles de Bluetooth	A2DP, HID	Ancho del dispositivo (con soporte)	1224 mm
Miracast	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	292 mm
Navegador web	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	770 mm
Soporte HID	✓	Peso (con soporte)	11,3 kg
Diseño		Ancho (sin base)	1224 mm
Color del producto *	Metálico	Profundidad (sin base)	70 mm
montaje VESA *	✓	Altura (sin base)	708 mm
Interfaz de panel de montaje	300 x 300 mm	Peso (sin base)	11 kg
Material de la carcasa	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Poliestireno de alto impacto (HIPS, High Impact Polystyrene), Policarbonato (PC), Acero	Ancho del soporte	92,5 cm
Indicadores LED	✓	Profundidad del soporte	29,2 cm
Diseño sin marco	✓	Empaquetado	
Año de introducción	2025	Ancho del paquete	1360 mm
Tipo de soporte	Base de patas	Profundidad del paquete	830 mm
Desempeño		Altura del paquete	128 mm
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Peso del paquete	14,8 kg
Modo de juego	✓	Tipo de embalaje	Caja
Funciones de teletexto	✓	Contenido del embalaje	
		Soporte de sobremesa	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna

Desempeño		Contenido del embalaje	
Función de subtítulos	✓	Mando a distancia incluido	✓
Formatos de vídeo compatibles	H.264, H.265, MPEG2	Tipo de control remoto	RC833A
Formatos de audio soportados	MP3, WMA	Incluye barra de sonido	✗
Formatos de imagen soportados	BMP, HEIF, JPEG, PNG, WEBP	Otras características	
Formatos de compresión de vídeo	AV1, H.264, H.265, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP8, VP9, WMV	Tecnología de color Quantum Dot	✓
AI Upscale	✓	Pilas incluidas	✓
Tecnología de procesamiento de imagen	TCL AiPQ Pro Processor	Longitud del cable	1,5 m
Reducción de ruido *	✓	No contiene	Mercurio
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Cuenta con el certificado DLNA (Digital Living Network Alliance, Alianza para el estilo de vida digital en red)	✓
Número de núcleos de procesador	4	Periodo de garantía	2 año(s)



5901292525897

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.