

## TCL P61 Smart TV Ultra HD 4K 75" 75P61B, Dolby Audio, Controlli vocali, Google TV

**Marchio :** TCL

**Famiglia del prodotto:** P61

**Codice prodotto:** 75P61B

**Nome del prodotto :** TCL  
Smart TV Ultra HD 4K 75"  
75P61B, Dolby Audio, Controlli  
vocali, Google TV

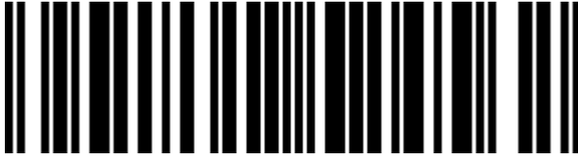


Smart TV Ultra HD 4K 75" 75P61B, Dolby Audio, Controlli vocali, Google TV  
TCL P61 Smart TV Ultra HD 4K 75" 75P61B, Dolby Audio, Controlli vocali, Google TV. Dimensioni diagonale schermo: 190,5 cm (75"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di retroilluminazione LED: Direct-LED. Smart TV. Tecnologia di interpolazione del movimento: PPI (Picture Perfomance Index) 2400, Tempo di risposta: 15 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Titanio

| Display  |   | Prestazione                          |             |
|--|---|--------------------------------------|-------------|
| Dimensioni diagonale schermo *                                 | 190,5 cm (75")  | Supporto smartphone da remoto        | ✓           |
| Tipologia HD *   | 4K Ultra HD   | Clonazione USB                       | ✓           |
| Tecnologia display *   | LED   | Letture DVD                          | ✗           |
| Retroilluminazione a LED                                       | ✓   | <b>Connettività</b>                  |             |
| Tipo di retroilluminazione LED                                 | Direct-LED  | Versione HDMI                        | 2.1         |
| Forma dello schermo *  | Piatto  | HDMI Quick Switch                    | ✓           |
| Rapporto d'aspetto nativo *                                    | 16:9  | Audio Return Channel (ARC)           | ✓           |
| Tempo di risposta  | 15 ms   | HDCP                                 | ✓           |
| Tecnologia di interpolazione del movimento *                   | PPI (Picture Perfomance Index) 2400                               | versione HDCP                        | 2.2         |
| Frequenza di aggiornamento nativo                              | 60 Hz   | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)  | 1           |
| Frequenze di aggiornamento del display supportate              | 50 Hz, 60 Hz  | Quantità porte USB 2.0 *             | 2           |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico | Contrasto Mega  | Ingresso audio per PC                | ✓           |
| Risoluzione del display *                                      | 3840 x 2160 Pixel   | Uscita audio digitale ottico         | 1           |
| Dimensioni diagonale schermo (cm)                              | 190,5 cm  | Uscite per cuffie                    | 1           |
| Gamma cromatica standard                                       | Rec. 709  | Quantità porte RF                    | 2           |
| Rapporto luminosità massima                                    | 65%   | tipo di connettore RF                | F, IEC      |
| <b>Sintonizzatore TV</b>                                       |   | Interfaccia comune *                 | ✓           |
| Tipo sintonizzatore *  | Analogico e digitale  | Common interface Plus (CI+) *        | ✓           |
| Formato video analogico *                                      | NTSC, PAL BG, PAL DK, PAL I, PAL L, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L | Versione Common interface Plus (CI+) | 1.4         |
| Formato del segnale digitale *                                 | DVB-C, DVB-S2, DVB-T2   | Quantità porte HDMI *                | 3           |
| Auto ricerca canali  | ✓   | Consumer Electronics Control (CEC)   | T-link      |
| <b>TV Smart</b>  |   | <b>Caratteristiche di gestione</b>   |             |
| Smart TV *   | ✓   | Controllo vocale                     | ✓           |
| Internet TV *  | ✓   | Electronic Programme Guide (EPG)     | ✓           |
| Sistema operativo incluso *                                    | Google TV   | Periodo di programmazione            | 8 giorno(i) |
| Versione sistema operativo                                     | ATV 11.0  | On Screen Display (OSD)              | ✓           |
| Supporto Apple AirPlay 2                                       | ✓   | Numero di lingue OSD                 | 29          |

| TV Smart   |   | Caratteristiche di gestione             |  |
|--|---|---|--|
| Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)              | ✓   |   | ALB, Bulgaro, Croato, Ceco, Danese, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Estone, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, LAT, Lituano, MAC, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, SER, Slovacco, Sloveno, Svedese, Turco, Ucraino |
| Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)     | 2.0.2   | Lingue OSD                              |  |
| Smart modes  | Sport   |   |  |
| Chromecast integrato                               | ✓   | Spegnimento automatico                  | ✓  |
| Piattaforma App Store                              | Google Play   | Timer di spegnimento                    | ✓  |
| Applicazioni Video                                 | Amazon Prime Video, Apple TV, Netflix, YouTube        | Firmware aggiornabile                   | ✓  |
| Applicazioni Musica                                | Spotify, YouTube Music                                | Firmware aggiornabile tramite           | Rete, USB  |
|  |   | Funziona con Google Assistant           | ✓  |
| Audio  |   | Gestione energetica                     |  |
| Numero di altoparlanti *                           | 2   | Consumi *                               | 250 W  |
| Potenza in uscita (RMS) *                          | 30 W  | Consumi (modalità stand-by) *           | 0,5 W  |
| Sistema audio                                      | 2.0 canali  | Classe di efficienza energetica (SDR) * | E  |
| Subwoofer incorporato                              | ✗   | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G  |
| Formato audio integrato                            | Audio Dolby   | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 107 kWh  |
| Equalizzatore                                      | ✓   | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 165 kWh  |
| Regolatore volume automatico                       | ✓   | Tensione di ingresso AC                 | 220 - 240 V  |
| Canale di ritorno audio avanzato (eARC)            | ✓   | Frequenza di ingresso AC                | 50 Hz  |
|  |   | Scala di efficienza energetica          | Da A a G   |
| Collegamento in rete                               |   | Caratteristiche speciali                |  |
| Wi-Fi *  | ✓   |   | 4K HDR Display, Apple AirPlay, Bluetooth, Dolby Audio®, Game Master 2.0, Google TV, HDMI eARC, Micro Dimming, T-cast   |
| Standard Wi-Fi                                     | 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)        | Tecnologie TCL (AV/TV)                  |  |
| Bluetooth *  | ✓   | Dettagli tecnici                        |  |
| Versione Bluetooth                                 | 5.0   | Processore                              | rtd2880 / 4x CA55 1.3GHz   |
| Collegamento ethernet LAN *                        | ✓   | Dimensioni e peso                       |  |
| Profili Bluetooth                                  | A2DP, HID   | Larghezza (con supporto)                | 1667 mm  |
| Miracast   | ✓   | Profondità (con supporto)               | 351 mm   |
| Browser web  | ✓   | Altezza (con supporto)                  | 1025 mm  |
| Design   |   | Peso (con supporto)                     | 18,2 kg  |
| Colore del prodotto *                              | Titanio   | Larghezza (senza supporto)              | 1667 mm  |
| Montaggio standard VESA *                          | ✓   | Profondità (senza supporto)             | 76 mm  |
| Panel mounting interface 24/5000                   |   | Altezza(senza supporto)                 | 959 mm   |
| Interfaccia per montaggio a pannello               | 300 x 300 mm  | Peso (senza supporto)                   | 18 kg  |
| Indicatori LED                                     | ✓   | Larghezza supporto                      | 128,8 cm   |
| Design senza telaio                                | ✓   | Classe climatica                        | 35,1 cm  |
| Anno di introduzione                               | 2024  | Dati su imballaggio                     |  |
| Mese di introduzione                               | Marzo   | Larghezza imballo                       | 1845 mm  |
| Tipo di lunetta                                    | Senza cornice 3                                       | Profondità imballo                      | 175 mm   |
| Tipo di supporto                                   | Kit piedini   | Altezza imballo                         | 1115 mm  |
| Prestazione  |   | Peso dell'imballo                       | 28 kg  |
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR)                | High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG) | Contenuto dell'imballo                  |  |
| Modalità gioco                                     | ✓   | Supporto per scrivania                  | ✓  |
| Funzione Televideo                                 | ✓   | Cavi inclusi                            | AC   |
| Funzione sottotitoli                               | ✓   | Telecomando portatile                   | ✓  |
| Formati video supportati                           | AVI, MKV, MP4, MPG, TS, VP9, WEBM, WMV                | Tipo telecomando                        | RC833  |
| Formati audio supportati                           | MP3, WMA  | Soundbar incluso                        | ✗  |
| Formati immagini supportati                        | BMP, HEIF, JPG, PNG                                   | Dati logistici                          |  |
| Formati di compressione video                      | AV1, H.264, H.265, MPEG2, VP9                         | Ampiezza del pallet                     | 190 cm   |
| Modalità ambiente                                  | SI  | Lunghezza del pallet                    | 125,5 cm   |
| AI-Upscale   | ✓   | Altezza del pallet                      | 80 cm  |
| Tecnologia di regolazione della retroilluminazione | Micro Dimming   | Quantità per pallett                    | 6 pz   |
| Tecnologia di elaborazione immagine                | TCL IPQ 2.0 Engine                                    |   |  |
| Riduzione rumore *                                 | ✓   |   |  |
| High Dynamic Range (HDR) supportato *              | ✓   |   |  |

| Prestazione                   |  | Dati logistici                                     |          |
|-------------------------------|--|--|----------|
| Numero di core del processore | 4  | Quantità per camion                                | 168 pz   |
| Caratteristiche del gioco     | Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Game Master 2.0 | Numero di pallet per camion                        | 28 pz    |
| Scalabilità verso il 4K       | ✓  | Altre caratteristiche                              |          |
|                               |  | Funzione copia lista di canali                     | ✓        |
|                               |  | Lunghezza cavo                                     | 1,5 m    |
|                               |  | Tipo di RAM  | 10200    |
|                               |  | Tipo di presa                                      | Tipo C   |
|                               |  | Non contiene                                       | Cadmio   |
|                               |  | Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance) | ✓        |
|                               |  | Durata della garanzia                              | 2 anno/i |



5901292524562

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