



TCL C80 Series 65C809 TV 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Nero

Marchio : TCL

Famiglia del prodotto: C80 Series

Codice prodotto: 65C809

Nome del prodotto : 65C809

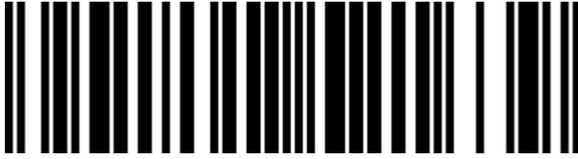
TCL C80 Series 65C809. Dimensioni schermo: 165,1 cm (65"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: QLED, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di retroilluminazione LED: Mini LED. Smart TV. Tecnologia di interpolazione del movimento: PPI (Picture Performance Index) 4000, Luminosità schermo: 1300 cd/m², Tempo di risposta: 5,7 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: Nero



| Display | | Prestazione | |
|--|---|---|---|
| Dimensioni schermo * | 165,1 cm (65") | Tipo FreeSync AMD | FreeSync Premium Pro |
| Tipologia HD * | 4K Ultra HD | Caratteristiche del gioco | Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Game Master Pro, Gamebar 2.0, HGiG, Frequenza di aggiornamento variabile (VRR) |
| Scansione progressiva | ✓ | Calman pronto | ✓ |
| Tecnologia display * | QLED | Scalabilità verso il 4K | ✓ |
| Retroilluminazione a LED | ✓ | Immagine adattiva | ✓ |
| Tipo di retroilluminazione LED | Mini LED | Upscaling video | ✓ |
| Forma dello schermo * | Piatto | Vista multipla | ✓ |
| Rapporto d'aspetto nativo * | 16:9 | Supporto smartphone da remoto | ✓ |
| Luminosità schermo * | 1300 cd/m ² | Registrazione USB * | ✗ |
| Tempo di risposta * | 5,7 ms | Connettività | |
| Tecnologia di interpolazione del movimento * | PPI (Picture Performance Index) 4000 | Versione HDMI | 2.1 |
| Frequenza di aggiornamento nativo | 144 Hz | HDMI Quick Switch | ✓ |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico | Contrasto Mega | Audio Return Channel (ARC) | ✓ |
| Profondità colore | 10 bit | HDCP | ✓ |
| Risoluzione del display * | 3840 x 2160 Pixel | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) * | 1 |
| Dimensioni schermo (cm) | 165,1 cm | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 1 |
| Gamma cromatica standard | Rec. 709 | Uscita (L, R) audio | 1 |
| Rapporto luminosità massima | 65% | Uscita audio digitale ottico | 1 |
| Sintonizzatore TV | | Uscite per cuffie * | 1 |
| Tipo sintonizzatore * | Analogico e digitale | Quantità porte RF | 2 |
| Formato video analogico * | NTSC, PAL BG, PAL DK, PAL I, SECAM B/G, SECAM D/K | tipo di connettore RF | F, IEC |
| Formato del segnale digitale * | DVB-C, DVB-S2, DVB-T2 | Interfaccia comune * | ✓ |
| Numero di sintonizzatori | 1 sintonizzatore/sintonizzatori | Common interface Plus (CI+) * | ✓ |
| Auto ricerca canali | ✓ | Versione Common interface Plus (CI+) | 1.4 |
| TV Smart | | Quantità porte HDMI * | 4 |
| Smart TV * | ✓ | PC in (D-Sub) * | ✗ |
| Internet TV * | ✓ | Consumer Electronics Control (CEC) | T-link |
| Sistema operativo incluso * | Google TV | Intel® Wireless Display (Intel® WiDi) | ✓ |
| Versione sistema operativo | ATV 12.0 | Ingresso (alimentazione) AC | ✓ |
| Mirroring Schermo | ✓ | | |
| Supporto Video On Demand (VOD) | ✓ | | |
| Supporto Apple AirPlay 2 | ✓ | | |

| TV Smart | | Caratteristiche di gestione | |
|--|---|---|--|
| Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | ✓ | Tipo di controllo | Pulsanti, Wireless |
| Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | 2.0.3 | Controllo vocale | ✓ |
| Smart modes | IMAX Enhanced, Sport | Electronic Programme Guide (EPG) | ✓ |
| Interazione vocale fuori campo | ✓ | Periodo di programmazione | 8 giorno(i) |
| Guida universale | ✓ | On Screen Display (OSD) | ✓ |
| Chromecast integrato | ✓ | Numero di lingue OSD | 29 |
| Piattaforma App Store | Google Play | Lingue OSD | 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 |
| Applicazioni Video | Amazon Prime Video, Apple TV, Disney+, HBO, Netflix, Twitch, YouTube | Picture-in-Picture | ✓ |
| Applicazioni Musica | Spotify, Marea, YouTube Music | modalità ECO | ✓ |
| Applicazioni Lifestyle | Google Apps | Spegnimento automatico | ✓ |
| Audio | | Timer di spegnimento | ✓ |
| Numero di altoparlanti * | 2 | Firmware aggiornabile | ✓ |
| Potenza in uscita (RMS) * | 30 W | Firmware aggiornabile tramite | Rete, USB |
| Sistema audio | 2.0 canali | Funziona con Amazon Alexa | ✓ |
| Formato audio integrato | DTS, Dolby Atmos, Dolby Digital | Funziona con Google Assistant | ✓ |
| Tecnologie di decodifica audio | DTS Virtual:X, DTS:X, Dolby Digital AC4, Dolby TrueHD | Gestione energetica | |
| Equalizzatore | ✓ | Classe di efficienza energetica (SDR) * | G |
| Quantità bande equalizzatore | 7 | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G |
| Regolatore volume automatico | ✓ | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 111 kWh |
| Canale di ritorno audio avanzato (eARC) | ✓ | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 240 kWh |
| Collegamento in rete | | Consumi (modalità stand-by) * | 0,5 W |
| Wi-Fi * | ✓ | Tensione di ingresso AC | 220 - 240 V |
| Collegamento ethernet LAN * | ✓ | Frequenza di ingresso AC | 50 Hz |
| Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) | Modalità risparmio energia | ✓ |
| Wi-Fi Diretto | ✓ | Dimensioni e peso | |
| Bluetooth * | ✓ | Larghezza (con supporto) | 1444 mm |
| Versione Bluetooth | 5.0 | Profondità (con supporto) | 320 mm |
| Profili Bluetooth | A2DP, HID | Altezza (con supporto) | 898 mm |
| Miracast | ✓ | Peso (con supporto) | 20,7 kg |
| Browsing | ✓ | Larghezza (senza supporto) | 1444 mm |
| Browser web | ✓ | Profondità (senza supporto) | 78 mm |
| Supporto HID | ✓ | Altezza(senza supporto) | 840 mm |
| Design | | Peso (senza supporto) | 19,6 kg |
| Interruttore On/Off | ✓ | Larghezza supporto | 35,5 cm |
| Montaggio standard VESA * | ✓ | Classe climatica | 32 cm |
| Panel mounting interface 24/5000 | | Dati su imballaggio | |
| Interfaccia per montaggio a pannello | 300 x 300 mm | Supporto per scrivania | ✓ |
| Colore del prodotto * | Nero | Cavi inclusi | AC |
| Indicatori LED | ✓ | Telecomando portatile | ✓ |
| Design senza telaio | ✓ | Tipo telecomando | RC833 |
| Anno di introduzione | 2023 | Larghezza imballo | 1647 mm |
| Tipo di lunetta | 3 Bezel-less | Profondità imballo | 177 mm |
| Tipo di supporto | Cavalletto centrale | Altezza imballo | 995 mm |
| Colore supporto | Nero | Peso dell'imballo | 27,2 kg |
| Senza metalli pesanti | Cd (cadmio) | Dati logistici | |
| Prestazione | | Ampiezza del pallet | 165 cm |
| High Dynamic Range (HDR) supportato * | ✓ | Lunghezza del pallet | 108 cm |
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR) | Dolby Vision IQ, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG) | Altezza del pallet | 113,5 cm |
| Modalità gioco | ✓ | Quantità per pallet | 6 pz |
| Funzione Televideo | ✓ | Quantità per camion | 192 pz |
| | | Numero di pallet per camion | 32 pz |

| Prestazione | | Altre caratteristiche | |
|-------------------------------------|--|--|----------------|
| Funzione sottotitoli | ✓ | Componenti video (YPbPr/YCbCr) out | 1 |
| Formati video supportati | AVI, H.264, H.265, MKV, MP4, MPG, TS, VP9, WEBM, WMV | Tecnologia del colore quantum dot | ✓ |
| Formati audio supportati | MP3, WMA | Funzione copia lista di canali | ✓ |
| Formati immagini supportati | BMP, HEIF, JPG | Lunghezza cavo | 1,5 m |
| Formati di compressione video | H.264, H.265, MPEG2 | Architettura processore | ARM Cortex-A73 |
| Sensore luce ambientale | ✓ | Frequenza del processore | 1,4 GHz |
| Modalità ambiente | Intelligent Picture | Tempo accesso (tipico) | 5,7 ms |
| AI-Upscale | ✓ | Presenza di piombo | ✗ |
| Dimmeraggio locale | ✓ | Tipo di presa | Tipo C |
| Tecnologia di elaborazione immagine | TCL AiPQ 3.0 Processor | Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance) | ✓ |
| Riduzione rumore * | ✓ | Memoria utente | 18,7 GB |
| Numero di core del processore | 4 | | |
| AMD FreeSync | ✓ | | |



5901292521639

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: 26-SEP-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date