

Link do produktu: <https://computerlab.pl/telewizor-tcl-98c655-qled-98-4k-ultra-hd-120hz-google-tv-dolby-vision-iq-titan-p-266206.html>



Telewizor TCL 98C655 QLED 98" 4K Ultra HD 120Hz Google TV Dolby Vision IQ Titan

Cena brutto	8 609,86 zł
Cena netto	6 999,89 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	TVATCLLCD0114
Kod producenta	98C655
Kod EAN	5901292523756
Producent	TCL
Bluetooth	Tak
Wi-Fi	Tak
Pobór mocy	390 W
Przekątna ekranu	98"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px
Ilość głośników	2
Sterowanie głosem	Tak
Profile Bluetooth	A2DP,HID
Liczba rdzeni procesora	4
Wersja Bluetooth	5.0
Liczba portów USB 2.0	1
Pilot zdalnego sterowania	RC833
Zainstalowany system operacyjny	Google TV
Ilość portów HDMI	4
Standard VESA	Tak
Jasność	450 cd/m2
Okres gwarancji	2 lat(a)
Smart TV	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kolor produktu	Tytanowy
Głębokość opakowania	242 mm
Szerokość opakowania	2384 mm
Waga wraz z opakowaniem	95,2 kg
Wysokość opakowania	1433 mm

Częstotliwość wejściowa AC	50 Hz
Napięcie wejściowe AC	220 - 240 V
Diody LED	Tak
Automatyczne wyłączanie zasilania	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wyłącznik czasowy	Tak
Szerokość podstawy	174 cm
HDCP	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wersja HDMI	2.1
Kanały wyjścia audio	2.1 kan.
Moc wyjściowa (RMS)	40 W
Obsługiwane formaty audio	WMA,MP3
Redukcja hałasu	Tak
Ustawienia korektora	Tak
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Czujnik oświetlenia otoczenia	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	248,9 cm
Podstawa biurkowa	Tak
Natywna częstotliwość odświeżania	240 Hz
Format kompresji zdjęć	HEIF,BMP,PNG,JPG
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Obsługiwane formaty plików wideo	WMV,MPG,WEBM,VP9,MKV,MP4,TS,AVI
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g
Typ HD	4K Ultra HD
Formaty kompresji	H.265,H.264,VP9,AV1
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10),High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus),Dolby Vision IQ,Dynamic Tone Mapping,Dolby Vision,Hybrid Log-Gamma (HLG)
Funkcje dotyczące telegazety	Tak
Wejście Audio (L,P)	1
OSD	Tak
System formatu sygnału cyfrowego	DVB-C,DVB-S2,DVB-T2
Języki menu ekranowego	Bułgarski,Litewski,Ukraińska,Słowacki,Sto weńska,SER,Estoński,Węgierski,Francuska ,Polski,Grecki,Szwedzki,ALB,Turecka,Fińsk i,Hiszpański,Duński,Angielski,Portugalski, LAT,MAC,Niemiecki,Czeski,Holenderski,Ro

	syjski,Norweski,Chorwacki,Włoski,Rumuński
AMD FreeSync	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Głębokość (bez podstawy)	71 mm
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	2179 mm
Waga (bez podstawy)	54,8 kg
Wysokość (bez podstawy)	1242 mm
Stojak typu	Stojak na nogach
Wbudowany subwoofer	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	5,7 ms
Typ tunera	Analogowe i cyfrowe
Moc RMS głośnika niskotonowego	20 W
Liczba języków OSD	29
Liczba wyrównywaczy pasm	7
System formatu sygnału analogowego	PAL L,NTSC,PAL DK,SECAM L,PAL BG,PAL I,SECAM B/G,SECAM D/K
Odtwarzacz DVD	Nie
Wbudowane dekodery dźwięku	Dolby TakHD,Dolby Atmos,DTS Virtual:X,DTS:X,Dźwięk Dolby
Miracast	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	420 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	2179 mm
Technologia wyświetlacza	QLED
Waga (z podstawą)	56,8 kg
Wysokość urządzenia (z podstawą)	1289 mm
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Wejście PC (D-Sub)	Nie
Tryb gry	Tak
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega Contrast
Wersja systemu operacyjnego	ATV 12.0
Moduł CI+	Tak
Telewizja internetowa	Tak
Wspólny interfejs	Tak
Typ podświetlenia LED	Direct-LED
Tryby inteligentne	Sport
Szczytowy współczynnik luminacji	60%
Wejście cyfrowe audio	1

Aplikacje wideo	Netflix,Amazon Prime Video,Apple TV,YouTube
Elektroniczny przewodnik po programach	Tak
Przeglądarka internetowa	Tak
Audio Return Channel (ARC)	Tak
Automatyczne wyszukiwanie kanałów	Tak
Common Interface Plus (CI +) wersja	1.4
Consumer Electronics Control (CEC)	T-link
HbbTV	Tak
Liczba złącz rf	2
Okres programowania	8 dni
Technologia interpolacji	PPI (Picture Performance Index) 3200
Obsługa Apple AirPlay 2	Tak
Złącze typu RF	F, IEC
Funkcja napisów	Tak
Zawiera soundbar	Nie
Technologia przetwarzania obrazu	TCL AiPQ Pro Engine
Ulepszony kanał zwrotny audio (eARC)	Tak
Aktualizowanie oprogramowania przez	USB,Sieć
Domyślne ustawienie głośności	Tak
Szybki przełącznik HDMI	Tak
Wersja Hybrid Broadband Broadband TV (HbbTV)	2.0.3
Klonowanie USB	Tak
Multi View	Tak
Głębokość podstawy	42 cm
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Tak
Wersja HDCP	2.2
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TÜV mark
Nie zawiera	Kadm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Wbudowany chromecast	Tak
Interfejs do montażu panelu	500 x 600 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	198 kWh
Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	389 kWh

Platforma dystrybucji aplikacji	Google Play
Certyfikat Digital Living Network Alliance (DLNA)	Tak
Funkcje gier	Automatyczny tryb niskiego opóźnienia (ALLM), Game Bar 3.0, Game Master 3.0, Zmienna częstotliwość odświeżania (VRR)
Tryb ambientu	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Rok wprowadzenia	2024
Zdalna obsługa za pomocą smartfona	Tak
Współpraca z Amazon Alexa	Tak
Współpraca z Asystentem Google	Tak
Calman Ready	Tak
Ekran matowy	Tak
Wykrywanie koloru	Tak
AI Upscale	Tak
Standard gamy kolorów	Rec. 709
Technologie TCL (AV/TV)	Dolby Audio®,HDMI ARC,DTS HD,Google TV,HDR (High Dynamic Range),Game Master 3.0,T-cast,Apple AirPlay,Motion Clarity,HDMI eARC,4K HDR Pro,Dolby Atmos®
Ostrzeżenia	Produkt zawiera elementy elektroniczne, które mogą być niebezpieczne dla środowiska, nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, skorzystać z punktu zbiórki odpadów elektronicznych.,Produkt może zawierać małe elementy, trzymać z dala od dzieci.,Telewizor posiada
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1876787

Opis produktu

- Gwarancja: G024M