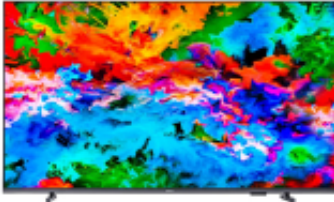


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/telewizor-philips-65pus7000-12-led-65-4k-ultra-hd-titan-os-dolby-atmos-dvb-t2-czarny-p-210335.html>



Telewizor Philips 65PUS7000/12 LED 65" 4K Ultra HD Titan OS Dolby Atmos DVB-T2 Czarny

Cena	2 239,08 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	TVAPHILCD0342
Kod producenta	65PUS7000/12
Kod EAN	8718863046128
PKWiU	26.40.20.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 300 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Oświetlenie zewnętrzne (otoczenia):** Tak
- **Stojak typu:** Stojak na nogach
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Wskaźnik siły sygnału:** Tak
- **Kolor podstawy:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb energooszczędny:** Tak
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 84 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 131 kWh
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1446 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 294 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 857 mm
- **Szerokość podstawy:** 56,3 cm
- **Wysokość (bez podstawy):** 838 mm
- **Waga (bez podstawy):** 13,9 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 91 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 1446 mm
- **Waga (z podstawą):** 14,3 kg
- **Tryb wyłączenia obrazu (dla radia):** Tak
- **Współpraca z Asystentem Google:** Tak
- **Współpraca z Amazon Alexa:** Tak
- **Sterowanie głosem:** Tak
- **Automatyczne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Tryb ECO:** Tak
- **Wyłącznik czasowy:** Tak
- **Elektroniczny przewodnik po programach:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

-
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
 - **Wi-Fi:** Tak
 - **Wersja Bluetooth:** 5.2
 - **Technologia przyciemniania podświetlenia:** Micro Dimming
 - **Format kompresji zdjęć:** PNG, JPEG, GIF, BMP, HEIF
 - **Obsługiwane formaty plików audio:** AAC, WAV, MP3, FLAC
 - **Obsługiwane formaty plików wideo:** AV1, AVC, MPEG1, HEVC/H.265, MPEG4, VP9, HEVC, H.264, MKV, AVI, MPEG2
 - **Obsługiwany format napisów:** SSA, TXT, ASS, SRT, SMI, SUB
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)
 - **Standardy telegazety:** Hyper tekst
 - **Technologia przetwarzania obrazu:** Philips Pixel Precise Ultra HD
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Teletekst:** 1000 stron(y)
 - **Funkcje dotyczące telegazety:** Tak
 - **Funkcja napisów:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Funkcje gier:** Automatyczny tryb niskiego opóźnienia (ALLM), Game Bar 2.0, Zmienna częstotliwość odświeżania (VRR)
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Podręcznik użytkownika:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Głębokość opakowania:** 160 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 21,1 kg
 - **Wysokość opakowania:** 975 mm
 - **Szerokość opakowania:** 1600 mm
 - **Przewody:** Prąd przemienny
 - **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
 - **Podstawa biurkowa:** Tak
 - **Przekątna ekranu:** 65"
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 1024 x 576 (WSVGA), 1280 x 720 (HD 720), 2560 x 1440, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 1440p, 576p, 1080p, 2160p, 720p
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Obsługa wskaźnika odświeżania wyświetlacza:** 24 Hz, 60 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 164 cm
 - **Kanały wyjścia audio:** 2.0 kan.
 - **Ulepszony kanał zwrotny audio (eARC):** Tak
 - **Ustawienia korektora:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane dekodery dźwięku:** Dolby Atmos, DTS:X
 - **Liczba portów USB 2.0:** 2
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **HDCP:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 3
 - **Wersja HDCP:** 2.3
 - **Audio Return Channel (ARC):** Tak
 - **Consumer Electronics Control (CEC):** EasyLink
 - **Wejście PC (D-Sub):** Nie
 - **Typ obsługiwanych baterii:** AAA
 - **Baterie w zestawie:** Tak
 - **Czujnik światła:** Tak
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Przedłużać podczerwieni:** Tak
 - **System formatu sygnału analogowego:** Nieobsługiwany
 - **System formatu sygnału cyfrowego:** DVB-S2, DVB-T, DVB-S, DVB-T2, DVB-C, DVB-T2 HD
 - **Typ tunera:** Cyfrowy
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Titan OS
 - **Funkcja Screen mirroring:** Tak
 - **Aplikacje wideo:** YouTube, HBO, Disney+, Netflix, Amazon Prime Video, BBC iPlayer
 - **Obsługa Apple AirPlay 2:** Nie
 - **Smart TV:** Tak

-
- **Telewizja internetowa:** Tak
 - **HbbTV:** Tak
 - **Technologie Philips (AV/TV):** IntelliSound Engine, Works With Control4, Works With Matter, Gamebar 2.0
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Forest Stewardship Council (FSC)

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 300 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Oświetlenie zewnętrzne (otoczenia):** Tak
- **Stojak typu:** Stojak na nogach
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Wskaźnik siły sygnału:** Tak
- **Kolor podstawy:** Czarny

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb energooszczędny:** Tak
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 84 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 131 kWh

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1446 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 294 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 857 mm
- **Szerokość podstawy:** 56,3 cm
- **Wysokość (bez podstawy):** 838 mm
- **Waga (bez podstawy):** 13,9 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 91 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 1446 mm
- **Waga (z podstawą):** 14,3 kg

Cechy zarządzania:

- **Tryb wyłączenia obrazu (dla radia):** Tak
- **Współpraca z Asystentem Google:** Tak
- **Współpraca z Amazon Alexa:** Tak
- **Sterowanie głosem:** Tak
- **Automatyczne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Tryb ECO:** Tak
- **Wyłącznik czasowy:** Tak
- **Elektroniczny przewodnik po programach:** Tak

Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.2

Wydajność:

-
- **Technologia przyciemniania podświetlenia:** Micro Dimming
 - **Format kompresji zdjęć:** PNG, JPEG, GIF, BMP, HEIF
 - **Obsługiwane formaty audio:** AAC, WAV, MP3, FLAC
 - **Obsługiwane formaty plików wideo:** AV1, AVC, MPEG1, HEVC/H.265, MPEG4, VP9, HEVC, H.264, MKV, AVI, MPEG2
 - **Obsługiwany format napisów:** SSA, TXT, ASS, SRT, SMI, SUB
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)
 - **Standardy telegazety:** Hyper tekst
 - **Technologia przetwarzania obrazu:** Philips Pixel Precise Ultra HD
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Teletekst:** 1000 stron(y)
 - **Funkcje dotyczące telegazety:** Tak
 - **Funkcja napisów:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Funkcje gier:** Automatyczny tryb niskiego opóźnienia (ALLM), Game Bar 2.0, Zmienna częstotliwość odświeżania (VRR)

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 21,1 kg
- **Wysokość opakowania:** 975 mm
- **Szerokość opakowania:** 1600 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Podstawa biurkowa:** Tak

Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 65"
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Natywne proporcje obrazu:** 16:9
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 1024 x 576 (WSVGA), 1280 x 720 (HD 720), 2560 x 1440, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 1440p, 576p, 1080p, 2160p, 720p
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywne częstotliwości odświeżania:** 60 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Obsługa wskaźnika odświeżania wyświetlacza:** 24 Hz, 60 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 164 cm

Audio:

- **Kanały wyjścia audio:** 2.0 kan.
- **Ulepszony kanał zwrotny audio (eARC):** Tak
- **Ustawienia korektora:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane dekodery dźwięku:** Dolby Atmos, DTS:X

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 3
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Audio Return Channel (ARC):** Tak
- **Consumer Electronics Control (CEC):** EasyLink
- **Wejście PC (D-Sub):** Nie

Pozostałe funkcje:

- **Typ obsługiwanych baterii:** AAA
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Czujnik światła:** Tak
- **Tryb nocny:** Tak
- **Przedłużać podczerwieni:** Tak

Tuner telewizyjny:

- **System formatu sygnału analogowego:** Nieobsługiwany
- **System formatu sygnału cyfrowego:** DVB-S2, DVB-T, DVB-S, DVB-T2, DVB-C, DVB-T2 HD
- **Typ tunera:** Cyfrowy

Smart TV:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Titan OS
- **Funkcja Screen mirroring:** Tak
- **Aplikacje wideo:** YouTube, HBO, Disney+, Netflix, Amazon Prime Video, BBC iPlayer
- **Obsługa Apple AirPlay 2:** Nie
- **Smart TV:** Tak
- **Telewizja internetowa:** Tak
- **HbbTV:** Tak

Cechy charakterystyczne marki:

- **Technologie Philips (AV/TV):** IntelliSound Engine, Works With Control4, Works With Matter, Gamebar 2.0

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Forest Stewardship Council (FSC)