

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/telewizor-50-philips-50pus9010-12-p-292863.html>BRAK
ZDJĘCIA

Telewizor 50" Philips 50PUS9010/12

Cena	2 124,47 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	TVAPHILCD0358
Kod producenta	50PUS9010/12
Kod EAN	8718863046081
PKWiU	26.40.20.0

Opis produktu

- **Oświetlenie zewnętrzne (otoczenia):** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 300 mm
- **Kolor produktu:** Ciemnoszary
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 152 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 65 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 715 mm
- **Waga (z podstawą):** 15,7 kg
- **Waga (bez podstawy):** 13,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 82 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 656 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 1116 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 257 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1116 mm
- **Współpraca z Asystentem Google:** Tak
- **Współpraca z Amazon Alexa:** Tak
- **Automatyczne wyłączanie zasilania:** Tak
- **Tryb ECO:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Wersja Bluetooth:** 5.2
- **Wi-Fi:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Obsługiwany format napisów:** SUB, TXT, ASS, SSA, SMI, SRT
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Format kompresji zdjęć:** PNG, JPEG, BMP, HEIF, GIF
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** MKV, MPEG4, H.265, H.264, MPEG1, AVI, MPEG2, HEVC, AV1, VP9
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC, WAV, FLAC, MP3
- **Funkcje gier:** Automatyczny tryb niskiego opóźnienia (ALLM), Zmienna częstotliwość odświeżania (VRR)
- **Technologia przetwarzania obrazu:** Philips P5 Perfect Picture Engine
- **Teletekst:** 1000 stron(y)
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Funkcje dotyczące telegazety:** Tak
- **Tryb gry:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 174 mm
- **Wysokość opakowania:** 805 mm

-
- **Szerokość opakowania:** 1240 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 19,8 kg
 - **Podstawa biurkowa:** Tak
 - **Przewody:** Prąd przemienny
 - **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 126 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** QLED
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
 - **Przekątna ekranu:** 50"
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Ulepszony kanał zwrotny audio (eARC):** Tak
 - **Ilość głośników:** 4
 - **Ustawienia korektora:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 40 W
 - **Wbudowane dekodery dźwięku:** Dolby Atmos, Dolby Digital, DTS:X
 - **Wersja HDCP:** 2.3
 - **Liczba portów USB 2.0:** 2
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Wejście cyfrowe audio:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 4
 - **Wejście PC (D-Sub):** Nie
 - **Audio Return Channel (ARC):** Tak
 - **Wspólny interfejs:** Tak
 - **HDCP:** Tak
 - **System formatu sygnału cyfrowego:** DVB-T2 HD, DVB-T2, DVB-T, DVB-S2, DVB-S, DVB-C
 - **Typ tunera:** Cyfrowy
 - **Aplikacje wideo:** YouTube, Disney+, Netflix, Amazon Prime Video, BBC iPlayer, HBO
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Titan OS
 - **HbbTV:** Tak
 - **Smart TV:** Tak
 - **Telewizja internetowa:** Tak
 - **Tryby inteligentne:** Dolby Vision
 - **Technologie Philips (AV/TV):** Works With Matter, Gamebar 2.0, P5 Perfect Picture Engine, Works With Control4, Micro Dimming Pro

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Oświetlenie zewnętrzne (otoczenia):** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 300 mm
- **Kolor produktu:** Ciemnoszary

Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 152 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 65 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 715 mm
- **Waga (z podstawą):** 15,7 kg
- **Waga (bez podstawy):** 13,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 82 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 656 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 1116 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 257 mm

-
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1116 mm

Cechy zarządzania:

- **Współpraca z Asystentem Google:** Tak
- **Współpraca z Amazon Alexa:** Tak
- **Automatyczne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Tryb ECO:** Tak

Sieć:

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

Wydajność:

- **Obsługiwany format napisów:** SUB, TXT, ASS, SSA, SMI, SRT
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Format kompresji zdjęć:** PNG, JPEG, BMP, HEIF, GIF
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** MKV, MPEG4, H.265, H.264, MPEG1, AVI, MPEG2, HEVC, AV1, VP9
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC, WAV, FLAC, MP3
- **Funkcje gier:** Automatyczny tryb niskiego opóźnienia (ALLM), Zmienna częstotliwość odświeżania (VRR)
- **Technologia przetwarzania obrazu:** Philips P5 Perfect Picture Engine
- **Teletext:** 1000 stron(y)
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Funkcje dotyczące telegazety:** Tak
- **Tryb gry:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 174 mm
- **Wysokość opakowania:** 805 mm
- **Szerokość opakowania:** 1240 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 19,8 kg

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 126 cm
- **Technologia wyświetlacza:** QLED
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywne częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Przekątna ekranu:** 50"
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Natywne proporcje obrazu:** 16:9

Audio:

- **Ulepszony kanał zwrotny audio (eARC):** Tak
- **Ilość głośników:** 4
- **Ustawienia korektora:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 40 W
- **Wbudowane dekodery dźwięku:** Dolby Atmos, Dolby Digital, DTS:X

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

-
- **Wejście cyfrowe audio:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 4
 - **Wejście PC (D-Sub):** Nie
 - **Audio Return Channel (ARC):** Tak
 - **Wspólny interfejs:** Tak
 - **HDCP:** Tak

Tuner telewizyjny:

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

Smart TV:

- **Aplikacje wideo:** YouTube, Disney+, Netflix, Amazon Prime Video, BBC iPlayer, HBO
- **Zainstalowany system operacyjny:** Titan OS
- **HbbTV:** Tak
- **Smart TV:** Tak
- **Telewizja internetowa:** Tak
- **Tryby inteligentne:** Dolby Vision

Cechy charakterystyczne marki:

- **Technologie Philips (AV/TV):** Works With Matter, Gamebar 2.0, P5 Perfect Picture Engine, Works With Control4, Micro Dimming Pro