

Link do produktu: <https://hollex.pl/mini-pc-android-hi-media-q10-pro-p-611.html>

Mini PC Android Hi Media Q10 Pro



Cena	850,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	RECM3337

Opis produktu

Himedia Q10 Pro to **Android Smart TV Box** oferujący najwyższej jakości obraz Ultra-HD 4K 60Hz z HDR10 oraz Dolby Vision, 10bitową przestrzenią kolorów, dźwiękiem 7.1 HD-Audio, dwuzakresowym WiFi AC, Gigabitowym ethernetem, wsparciem 3D-ISO, unikatowym 192kHz audio, automatycznym przełączaniem częstotliwości wyświetlania klatek, HiMedia Imprex 2.0 PQ oraz kieszeń na dysk 3.5" HDD.

Teraz pracujący w oparciu o najnowszy system **Android Nougat 7!**, **Q10 Pro** zyskał **najnowsze KODI 17.1 Krypton**

Najwyższa jakość obrazu i dźwięku

W HiMedia Q10 Pro wykorzystano **najnowszy chipset firmy Huawei** zaprojektowany specjalnie do odtwarzania multimedii. Zastosowany układ pozwala uzyskać jakość wideo przewyższającą możliwości współczesnych set top box'ów z systemami Android, Windows czy Linux, nawet tych z najwyższej półki cenowej. Urządzenia poprzedniej generacji z serii Quad uzyskały reputację niezawodnych urządzeń gwarantujących najwyższą jakość obrazu w swojej klasie. Nowa wersja urządzeń oznaczona „Pro” jest jeszcze lepsza oferując **wsparcie dla technologii HDR 10bit, Dolby Vision oraz HiSilicon Imprex 2.0.**

Unikatowy chipset HiSilicon

HiSilicon Hi3798C V200 firmy Huawei z 2016 roku oferowany jest w architekturze **z 4 rdzeniowym 64 bitowym procesorem Cortex A53 CPU oraz 4 rdzeniową grafiką Mali-720 GPU**. Jest to bez wątpienia jeden z najlepszych dostępnych podzespołów w urządzeniach set top box.. Moduł graficzny Mali-720 GPU jest 5 razy bardziej wydajny niż niezwykle popularny Mali-450, która używany jest w ogólnie dostępnych urządzeniach innych producentów.

Pełne wsparcie 4K@60Hz H.265/HEVC poprzez HDMI 2.0a

Q10 Pro wspiera sprzętowe dekodowanie wideo H.265 i potrafi, w przeciwieństwie do innych konkurencyjnych modeli wypuścić rozdzielczość Ultra-HD 4K 60fps.

Wielokanałowe 7.1/5.1 HD-Audio

HiMedia Q10 Pro wspiera wszystkie formaty HD-Audio, w tym Dolby True-HD, Dolby True-HD ATMOS, DTS:X, DTS-HD MA, 5.1/7.1 LPCM, DTS, i Dolby Digital AC3, zarówno downmix, jak i passthrough przy odtwarzaniu w zainstalowanym standardowo w urządzeniu odtwarzaczu wideo lub KODI z zainstalowanym HiMedia wrapper.

Wysoka wydajność pracy w sieci

Zastosowanie karty sieciowej o przepustowości 1GB oraz niesamowicie wydajnego modułu graficznego Mali-720, wspartego oprogramowaniem firmy HiMedia, pozwala uzyskać bardzo wydajne odtwarzanie najbardziej wymagających materiałów 4K@60Hz w sieci lokalnej przy podłączeniu kablem sieciowy. Z kolei za niebywale szybką łączność bezprzewodową odpowiedzialny jest dwuzakresowy moduł WiFi 2.4GHz/5GHz 802.11AC.

Preinstalowane KODI 17.1 Krypton

Odtwarzacz multimedialny **KODI w wersji 17.1 Krypton** jest preinstalowany w ramach standardowego oprogramowania wraz z nakładką producenta - wrapperem. Dzięki temu unikatowemu rozwiązaniu bezpośrednio w KODI jesteśmy w stanie uzyskać zarówno dźwięk 7.1 HD-Audio, jak i pełne wsparcie 4K@60Hz 10 bit czy 3D BD ISO. Jest to funkcjonalność nieosiągalna dla innych odtwarzaczy, cechująca produkty firmy HiMedia. Pozwala ona w prosty sposób połączyć możliwości multimedialne KODI z możliwościami sprzętowymi urządzenia, zarówno we wsparciu dla większości formatów, jak i wysokiej jakości obrazu.

Świetne wsparcie producenta

Firma HiMedia cieszy się bardzo dobrą reputacją wśród użytkowników, oferując już od ponad 5 lat nowatorskie rozwiązania w swoich odtwarzaczach oraz świetne wsparcie techniczne oraz aktualizacje oprogramowania, stopniowo rozwijające możliwości swoich urządzeń o wsparcie nowych formatów oraz aplikacji.

Android Nougat 7 z pełnym dostępem do Google Play

HiMedia Q10 Pro pracuje w oparciu o jedną z najlepszych wersji systemu **Android Nougat 7**. Posiada pełny dostęp do platformy Google Play oraz aplikacji, gier czy programów dostępnych na wyciągnięcie ręki. Dodatkowo w urządzeniu domyślnie zainstalowana jest przeglądarka Google Chrome ze wsparciem Adobe Flash 11 oraz HTML5, YouTube, Netflix oraz Skype.

2GB RAM + 16GB pamięci wewnętrznej

Zastosowanie 2GB szybkiej pamięci DDR3 RAM pozwala na szybką i wydajną pracę, pozwalając na korzystanie z wielu aplikacji w tym samym momencie. Wbudowane 16GB pamięci wewnętrznej eMMC 5.0 pozwala na wygodne instalowanie najpopularniejszych aplikacji. W razie potrzeby pamięć można powiększyć przez podłączenie zewnętrznego nośnika przez USB oraz czytnik kart pamięci. Q10 Pro świetnie pracuje również w sieci korzystając z popularnych protokołów SMB, UPNP czy NFS.

Wsparcie 23.976 / 29.970 klatek

Automatyczne przełączanie pomiędzy klatkami 23/24i 30 fps - łagodne odtwarzanie wszystkich formatów. Tutaj HiMedia razem z firmą Hisilicon wdrożyła uwagi swoich dotychczasowych klientów i zapewniła wszechstronne wsparcie dla różnych formatów.

Wsparcie 3D BD ISO i BD ISO

Preinstalowane KODI z wrapperem wspiera odtwarzanie obrazów płyt **3D BD ISO oraz pełnych rip'ów BD-ISO** z menu BD-Lite, dającym możliwość wyboru rozdziału oraz napisów.

Wielokanałowe Audio 192KHz

Marzenie audiofilów w końcu spełnione. Po raz pierwszy urządzenie z systemem Android jest w stanie dekodować najwyższej jakości audio i przesłać poprzez HDMI lub SPDIF do zewnętrznych urządzeń. Q10 Pro wspiera formaty **192KHz 24bit dźwięku wielokanałowego LPCM 5.1/7.1 FLAC**. Według naszych testów wspomnianej funkcje nie są oferowane w aktualnym oprogramowaniu firmowym-wg. zapowiedzi mają być zaimplementowane wraz z aktualizacją.

Sterowanie z urządzeń mobilnych Android

Zarządzania urządzeniem jest możliwe z poziomu telefonu/tabletu z systemem Androidem dzięki aplikacji HiControl. Zawartość ekranu HiMedia Q10 jest wyświetlana na naszym urządzeniu mobilnym, dzięki czemu w prosty sposób możemy sterować urządzeniem.

Kieszon na dysk 3.5"

HiMedia Q10 Pro posiada możliwość zainstalowania dysku twardego 3.5" wewnątrz obudowy o pojemności, aż do 8TB. Jest to idealne rozwiązanie dla osób posiadających bibliotekę multimedialną bogatą w filmy czy muzykę.

Bogactwo portów

Porty zewnętrzne: HDMI 2.0a, Composite AV, S/PDIF Optic, S/PDIF Coaxial, 3.5" SATA, Bluetooth 4.0, 1xUSB 3.0, 2xUSB 2.0, 1xUSB 3.0 slave, karta SD.

Wysokiej jakości podzespoły

Firma HiMedia produkuje Mini PC już od ponad 5 lat. Jej produkty charakteryzują się niebywałą dbałością o szczegóły oraz niezawodnością. Q10 Pro zamknięty jest w czarnej, aluminiowej obudowie z wyświetlaczem LCD na froncie. Porty zewnętrzne są połączane dla uzyskania wysokiej jakości połączeń.

Zawartość opakowania

odtwarzacz HiMedia Q10 Pro,
Pilot IR,
kabel HDMI,
zasilacz.

Chipset	HiSilicon Hi3798CV200
Maksymalna Rozdzielczość	4K 60Hz 10bit
Architektura chipsetu	ARM Cortex A53
Ilość rdzeni	4
Taktowanie	2GHz
Moduł graficzny	Mali-T720, 5 rdzeni
Pamięć wewnętrzna	16GB
Kieszon na dysk	3,5" Sata 3.0
USB 3.0	x2 (1 host, 1 slave)

USB 2.0	x2 (host)
Czytnik kart SD	Tak
Bluetooth	4.0 z EDR
Połączenie sieciowe	1xRJ45 - Gigabit Ethernet
WiFi	Dual-band Wi-fi (2.4Ghz/5Ghz 802.11AC)
HDMI	x1 (2.0a)
Composite Video	x1
L/R Stereo	x1
S/PDIF optyczne	x1
S/PDIF coaxial	x1
Kodeki Wideo	H.265/HEVC 4Kx2K@60Hz, H.264 4Kx2K@30Hz, VP9 4Kx2K@60Hz, VC-1 1080P@60Hz, MPEG1/2/4, REALVIDEO 8/9/10
Formaty wideo	FLV, MOV, AVI, MKV, TS, M2TS, ISO, MP4, 3GP, MPG, 3D MVC, MPEG L1/L2, AAC-LC, HE AAC
Kodeki Audio	V1/V2, APE, FLAC, OGG, AMR-NB/WB
Formaty Audio	MP3, WMA, AAC, APE, FLAC, WAV, OGG
3D SBS	Tak
3D Top Bottom	Tak
3D Frame Packing	Tak
Blu-Ray 3D	Tak - Menu BD Lite
DVD ISO	Tak
Dolby Digital (AC3) Downmix	Tak
Dolby Digital (AC3) Passthrough	Tak
Dolby TrueHD Downmix	Tak
Dolby TrueHD Passthrough	Tak
DTS Downmix	Tak
DTS Passthrough	Tak
DTS-HD MA Downmix	Tak
DTS-HD MA Passthrough	Tak
KODI	17.1 Krypton z wrapperem
Chłodzenie aktywne	Tak
Pilot IR	Tak
Wymiary	226/180/50mm

Zalety i wady

+ Mocny czterordzeniowy procesor HiSilicon 2.0GHz



- + System operacyjny Android Krypton 7
- + Możliwość instalacji wewnętrznego dysku twardego 3,5
- + Fabryczny Kodi 17.1 z wrapperem