

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/bezprzewodowy-transmitter-hdmi-ezcast-pro-box-b02-p-101490.html>



Bezprzewodowy transponder HDMI EZCast Pro Box B02

Cena	655,49 zł
Numer katalogowy	EZCASTPROBOXB02
Kod EAN	4712899900090

Opis produktu

System bezprzewodowej prezentacji EZCast Pro Box B02

Wyświetlanie obrazu ze smartfona lub komputera na dużym ekranie nigdy nie było łatwiejsze! EZCast Pro Box B02 to bezprzewodowy odbiornik HDMI z obsługą Ethernet 10M/100M, który zmieni Twój zwykły telewizor w inteligentny odbiornik z bezprzewodowymi funkcjami (m.in. DLNA, screen mirroring, AirPlay systemu iOS oraz Miracast sys. Android) oraz tymi oferowanymi przez aplikację EZCast Pro. Ponadto możesz udostępnić ekran ze swojego komputera PC lub laptopa, wykorzystując dedykowane nadajniki **EZCast EZLauncher (brak w zestawie - możliwość dokupienia)** Uwaga! Nadajniki EZLauncher nie mogą działać jednocześnie z urządzeniem z aplikacją EZCast Pro. Komputer/laptop, do którego jest podłączony EZLauncher musi posiadać moduł Wi-Fi.

Ekran z telefonu, tabletu, komputera i laptopa

Proste i solidne rozwiązanie na bezprzewodową transmisję obrazu i dźwięku w jakości Full HD (1080p) z Twojego komputera PC, laptopa, smartfona lub tabletu (z systemami Windows, MacOS, Android oraz iOS). Jeśli chcesz przesyłać obraz ze swojego telefonu lub tabletu, wystarczy, że zainstalujesz potężną aplikację EZCast Pro ze sklepu AppStore lub Google Play (kompatybilność z iOS oraz Android) lub wykorzystasz technologię AirPlay lub Miracast. Żaden dodatkowy osprzęt nie jest potrzebny. Użytkownicy komputerów stacjonarnych i laptopów mogą podłączyć nadajnik „EZLauncher” (brak w zestawie - możliwość dokupienia) do wolnego portu USB komputera, aby zapewnić szybkie i łatwe rozwiązanie „Click & Mirror”, pozostawiając nieużywane wyjście HDMI i np. połączyć się z lokalnym wyświetlaczem.

Wysoka funkcjonalność

EZCast Pro Box obsługuje urządzenia wejściowe USB, takie jak pendrive, bezprzewodową mysz lub panel dotykowy, gdyż posiada port USB. Urządzenie pozwala na wyświetlanie obrazu z maks. 4 źródeł i może je ukazywać na zasadzie podzielonego ekranu lub indywidualnie.

Dedykowana aplikacja na smartfona

EZCast Pro to aplikacja dająca naprawdę wiele możliwości. Dzięki niej na ekranie telewizora możesz prezentować swoje zdjęcia i filmy. Aplikacja posiada wbudowane narzędzie do szkicowania. Przeglądarka dokumentów może obsługiwać pliki MS-office, PDF i AppleWorks. Odtwarzacz muzyki umożliwia strumieniowe przesyłanie muzyki przez Wi-Fi i obsługuje listy odtwarzania. Przeglądaj ulubione witryny dzięki przeglądarce internetowej. Na dużym ekranie może pojawić się także obraz prosto z Twojej kamery w smartfonie. Gdy jesteś pierwszym użytkownikiem podłączonym do aplikacji EZCast Pro, staniesz się „gospodarzem” (hostem). Oznacza to, że będziesz posiadał uprawnienia do kontrolowania wyświetlania i wszystkie inne funkcje będą nieograniczone. Kolejni użytkownicy będą traktowani jako „Goście” - Ty jako Host decydujesz o wyświetlaniu ich ekranów, funkcjach itd.

Bezprzewodowa transmisja dalekiego zasięgu

Urządzenie zostało wyposażone w dwie anteny Wi-Fi obsługujące sieci 802.11n 2.4Ghz i 802.11ac 5Ghz, aby zapewnić wysoką przepustowość i stabilne połączenie. Przesyłaj obraz w czasie rzeczywistym bez opóźnień. EZCast Pro Box B02 pozwala na transmisję w odległości do 15 metrów (rzeczywisty zasięg zależy również od czynników zewnętrznych, takich jak np. ściany, inne urządzenia sieciowe itd.)

Łatwy w obsłudze

Z instalacją i obsługą powinien sobie każdy bezproblemowo poradzić. Podłącz EZCast Pro B02 do np. telewizora kablem HDMI, następnie do źródła zasilania i włącz. W swoim smartfonie włącz bezprzewodową sieć Wi-Fi i udaj się do ustawień. Znajdź sieć EZCast Pro B02 (ProBox_xxxxxxx lub ProBox5G_xxxxxx) i połącz się z nią. Następnie włącz aplikację EZCast Pro i ciesz się szeroką gamą możliwości i funkcji.

Specyfikacja techniczna EZCast Pro Box B02

Zawartość zestawu

- EZCast Pro Box B02
- 2 x antena
- 5V/1.5A DC adapter z kablem
- kabel VGA
- Kabel HDMI
- kabel audio
- instrukcja obsługi