



## EZCast Pro QuattroPod Lite

Cena	<b>819,90 zł</b>
Dostępność	<b>Trwale niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>epasezq1</b>

### Opis produktu

#### Bezprzewodowy transmiter HDMI Full HD QuattroPod Lite (zestaw nadajnik + odbiornik)

Urządzenie pozwala bezprzewodowo przesyłać obraz i dźwięk w jakości 1080p z urządzeń mobilnych (smartfon, tablet) a także dowolnych innych wyposażonych w wyjście HDMI (tablet, odtwarzacz, kamera) do monitora, telewizora lub projektora z wejściem HDMI. Dzięki pełnej obsłudze systemów Windows, macOS, iOS i Android (i innych urządzeń z HDMI), urządzenie jest kompatybilne z notebookami, tabletami i smartfonami praktycznie każdego producenta i może być używane na różnych platformach. Odbiornik QuattroPod Lite może odbierać i wyświetlać zawartość z jednego urządzenia źródłowego w czasie rzeczywistym. Obsługa urządzenia jest banalnie prosta, urządzenie jest w pełni "Plug & Play" i nie wymaga żadnego dodatkowego oprogramowania - podłącz źródło HDMI do nadajnika albo skorzystaj z technologii AirPlay/Miracast do przesłania treści ze smartfona.

#### Plug & Play - podłącz i używaj

Do działania systemu QuattroPod Lite nie jest wymagana instalacja żadnych sterowników ani dodatkowego oprogramowania na Twoim smartfonie lub komputerze. Wejście HDMI nadajnika umożliwia podłączenie dowolnego urządzenia wyposażonego w takie złącze - nie ważne czy jest to tablet, laptop czy odtwarzacz multimedialny, działa z każdym sprzętem niezależnie od producenta i systemu operacyjnego.



#### Urządzenia mobilne - Apple AirPlay & Android Miracast

Obraz ze smartfonów z systemem Android lub iOS może być również przesyłany bezpośrednio, bez wykorzystywania nadajnika. QuattroPod Lite wspiera technologię Apple AirPlay (natywnie) oraz Android Miracast (przesyłanie z urządzeń jest bardzo proste dzięki ogólno dostępnej, darmowej aplikacji z Google Play).

#### Rozdzielczość Full HD (1080P)

Przesyłaj bezprzewodowo obraz do swojego telewizora, monitora lub projektora w wysokiej rozdzielczości 1080p (Full HD).

#### Kompatybilność z różnymi systemami

Prawdziwa wieloplatformowość. Przerzucaj obraz ze swojego telefonu z Androidem/iOS oraz komputera z z sytemem Windows/Mac (a także innych urządzeń z wyjściem HDMI). Niezależnie jakie urządzenie wejściowe posiadasz, w kilka sekund udostępnisz wszelkie treści (zdjęcia, filmy wideo, prezentację) na duży ekran telewizora czy projektora.

#### Różne zastosowania QuattroPod Lite



Usprawnij współpracę dzięki bezprzewodowemu udostępnianiu ekranu. W szkole, bądź na uniwersytecie prezentowanie treści na dużym ekranie to już standard. Niezwykła elastyczność bez żadnych przeszkód - przedstawiciele handlowi lubią mieć możliwość korzystania z własnego sprzętu do prezentacji. Po prostu weź ze sobą odbiornik i nadajnik QuattroPod Lite, a prezentację można przeprowadzić bezpośrednio z własnego urządzenia, takiego jak laptop lub tablet.

### Łączność bezprzewodowa

Łączność pomiędzy elementami systemu odbywa się poprzez własną sieć Wi-Fi 5GHz systemu QuattroPod. Video przetwarzane jest z minimalną kompresją bez widocznych strat jakości jak i bez opóźnień video oraz audio.



### Jak działa QuattroPod Lite?

System QuattroPod Lite składa się z odbiornika i nadajnika, które mogą komunikować się ze sobą bezprzewodowo. Ponadto możesz połączyć się z odbiornikiem za pomocą telefonu z systemem iOS (AirPlay) oraz Android (Miracast) bez wykorzystywania nadajnika (wyświetlanie maksymalnie jednego obrazu w czasie rzeczywistym).

Podłącz odbiornik do wyświetlacza (monitora, telewizora lub projektora) HDMI. Podłącz zasilanie do adaptera sieciowego lub innego źródła zasilania USB. Analogicznie podłącz nadajnik do źródła sygnału HDMI i zasilania USB. Urządzenia parują się i po kilku sekundach są gotowe do pracy.



### Cechy i funkcje QuattroPod Lite

- Plug & Play - nie wymaga oprogramowania i sterowników
- Obsługa rozdzielczości Full HD (1080P)
- Pełna obsługa systemów Windows, macOS, iOS i Android, dla notebooków, tabletów i smartfonów niemal każdego producenta i innych urządzeń z wyjściem HDMI
- Nadajnik posiada wejście HDMI oraz USB
- System tworzy własną sieć Wi-Fi - nie ma konieczności łączenia się z lokalną siecią Ethernet
- Zestaw składa się z 1 odbiornika i 1 nadajnika
- Obsługa Screenmirroring AirPlay (iOS) i Miracast (Android) bez wykorzystania nadajnika; wysyłanie obrazu z telefonu bezpośrednio do odbiornika
- Łączność bezprzewodowa do 30 metrów (w otwartej przestrzeni) z dowolnym urządzeniem
- Intuicyjna obsługa i nieskomplikowana instalacja
- Wyświetlanie obrazu jednego urządzenia w czasie rzeczywistym

### Specyfikacja techniczna

- Zasilanie: DC 5V, 0,9A (USB)
- Obsługiwana rozdzielczość: wejściowa: 1920x1080@60Hz; wyjściowa: 4K@30p
- CPU (Procesor): Dual Core CPU ARM (dwurdzeniowy), 1Ghz max
- Złącza: wejście HDMI (1.4)
- WiFi: 802.11ac 1T1R, przepustowość 433Mbps (5Ghz)



- 
- Obsługiwane systemy operacyjne: iOS, Android, Windows, MacOS i inne urządzenia z HDMI

#### **Zawartość zestawu**

- 1x nadajnik QuattroPod Lite (LT01)
- 1x odbiornik QuattroPod (LR01)
- 1x zestaw kabli (1x krótki kabel HDMI 15 cm, 1x długi HDMI 1 m)
- 1x kabel zasilający 5V (USB)
- 1x adapter zasilający 5 V
- 1x instrukcja obsługi

