MIRROR SCREEN

Bezprzewodowy adapter HDMI



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Drogi Kliencie,

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Teraz mogą Państwo oglądać swoje ulubione seriale lub filmy na dużym ekranie dzięki bezprzewodowemu adapterowi HDMI i technologii klonowania ekranu. Wystarczy podłączyć bezprzewodowy adapter HDMI Mirror Screen do telewizora lub projektora i połączyć się z laptopem, smartfonem lub tabletem za pośrednictwem Wi-Fi.

Przed pierwszym użyciem należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i wszystkie ostrzeżenia. Należy zachować ten podręcznik do wglądu w przyszłości.

OPAKOWANIE ZAWIERA:

- 1 x bezprzewodowy adapter HDMI Mirror Screen
- 1 x przewód zasilający microUSB z odbiornikiem Wi-Fi
- 1 x instrukcja obsługi

SPECYFIKACJE TECHNICZNE:

- KOMPATYBILNOŚĆ adapter HDMI do klonowania ekranu obsługuje wszystkie urządzenia z następującymi systemami operacyjnymi: Android 4.2+, iOS 7.0+, Mac OS X 10.9, Windows 8.1+ i wszystkie późniejsze wersje tych systemów
- Częstotliwość Wi-Fi: 2,4 GHz
- Odległość Wi-Fi: do 10 metrów
- Rozdzielczość: 1920 x 1080
- System operacyjny: Linux
- Procesor: AM8252B
- Taktowanie procesora: 600 MHz
- Pamięć (RAM): DDR3 128 MB
- Pamięć wewnętrzna: SLC 128 MB
- Obsługiwany format wideo: .AVI, .DIVX, .MKV, .DAT, .VOB, .MPG, .PEG, .MOV, .MP4, .RM, .RMVB, .WMV
- Obsługiwany format obrazu: .JPEG, .BMP
- Obsługiwany format audio: .MP3, .WMA, .OGG, .WAV, .AAC
- Obsługiwany format dokumentów: .PDF, Microsoft Word, Excel, PowerPoint
- Obsługuje standard AirPlay, Miracast, DLNA
- Połączenie z TV: kabel HDMI
- Zasilanie: microUSB 2.0
- Wymiary: 8,8 cm x 5,8 cm x 2 cm
- Kolor: czarny

CZĘŚCI:



- 1. PRZEŁĄCZNIK
- 2. ZŁĄCZE HDMI
- 3. ODBIORNIK WI-FI
- 4. KABEL USB
- 5. MAGNES (ADAPTER)
- 6. WEJŚCIE MICROUSB
- 7. ZŁĄCZE MICROUSB

KRÓTKI PRZEWODNIK:

Instrukcje dotyczące korzystania z adaptera do klonowania ekranu:

- 1. Podłączyć adapter HDMI Mirror Screen do telewizora lub projektora za pomocą kabla HDMI.
- 2. Połączyć się ze smartfonem, tabletem lub komputerem za pośrednictwem Wi-Fi.
- Jeśli telewizor nie zapewnia wystarczającej mocy, podłączyć urządzenie do źródła zasilania za pomocą kabla microUSB.
- Postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby dokończyć instalację lub przeczytać dołączone instrukcje, aby uzyskać dodatkowe wskazówki.

OSTRZEŻENIA

- 1. Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w domu i w suchych warunkach.
- 2. Urządzenie nie jest zabawką. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nie należy podejmować prób samodzielnej naprawy w przypadku wadliwego działania lub uszkodzenia urządzenia. Należy upewnić się, że produkt jest odpowiednio utylizowany zgodnie z lokalnymi przepisami.
- 4. Jeśli urządzenie nie działa tak, jak powinno, zostało mocno uderzone, upuszczone, uszkodzone, pozostawione na zewnątrz lub wpadło do wody, nie należy go używać.
- 5. Nie należy wystawiać urządzenia na działanie ekstremalnych temperatur, bezpośredniego światła słonecznego lub ognia. Nie umieszczać go w pobliżu źródeł ciepła.
- Wyklucza się wszelką odpowiedzialność za jakiekolwiek szkody spowodowane nieprzestrzeganiem niniejszej instrukcji lub innym niewłaściwym użytkowaniem lub nieprawidłową obsługą.



INSTALACJA SPRZĘTU

- Włączyć telewizor i podłączyć kabel USB adaptera do złącza USB (5V 1A). Umieścić odbiornik Wi-Fi w miejscu o dobrym zasięgu Wi-Fi.
- Podłączyć adapter bezpośrednio do portu wejściowego HDTV w telewizorze.
- Ustawić źródło / wejście telewizora na port wejściowy HDTV, do którego podłączone jest urządzenie.
- Urządzenie uruchomi się, a na ekranie telewizora zostaną wyświetlone instrukcje. Postępować zgodnie z instrukcjami, aby dokończyć konfigurację.

KONFIGURACJA DLA WI-FI

- Jeśli urządzenie jest połączone z domowym routerem Wi-Fi, należy połączyć telefon lub laptop z tym samym domowym routerem Wi-Fi. Uruchomić przeglądarkę internetową na telefonie lub laptopie, a następnie w pasku przeglądarki wpisać adres IP (pokazany na ekranie głównym), aby przejść do strony konfiguracji.
- Jeśli urządzenie nie jest połączone z żadnym domowym routerem Wi-Fi, należy połączyć telefon lub laptop przez SSID lub WPS. Uruchomić przeglądarkę internetową na telefonie lub laptopie, a następnie w pasku przeglądarki wpisać adres IP (<u>http://192.168.203.1</u>), aby przejść do strony konfiguracji.
- 3. Na telefonie lub laptopie zostanie wyświetlona strona konfiguracji.
- 4. Wprowadzić hasło (hasło do domowej sieci WIFI).
- 5. Połączyć się z domowym routerem Wi-Fi.



- 1. Po włączeniu urządzenia poczekać na wyświetlenie ekranu głównego.
- Połączyć iPhone za pośrednictwem Wi-Fi: uruchomić przeglądarkę (<u>http://192.168.203.1</u>) na iPhonie, aby przeprowadzić konfigurację przez Internet (należy połączyć się z domowym routerem Wi-Fi).

Uwaga: Po konfiguracji konieczne będzie ponowne uruchomienie.

Uwaga: Można także przesyłać obraz bezpośrednio przy użyciu funkcji AirPlay, bez łączenia się z domowym routerem Wi-Fi.

- Połączyć iPhone z domowym routerem Wi-Fi. Przesunąć palcem w górę na ekranie iPhone'a i stuknąć opcję AirPlay Mirroring, a następnie wybrać cel przesyłania ekranu.
- 4. Ekran iPhone'a / iPada będzie wyświetlany na ekranie telewizora.

Record Prove (3) AirPlay Done One One MacBook Air Mirroring One Shring Minoring More data and a separate of the service of the

KONFIGURACJA DLA SYSTEMU ANDROID

- 1. Po włączeniu urządzenia poczekać na wyświetlenie ekranu głównego.
- Wybrać i włączyć menu telefonu z Androidem, a następnie włączyć Miracast. Funkcja Miracast może mieć inną nazwę w zależności od modelu telefonu, na przykład: Przesyłanie obrazu / Wireless Display / Miracast / Smart View / Play to / Multi Screen / Quick Connect / HTC Connect etc. Zazwyczaj można znaleźć tę funkcję w Szybkich ustawieniach (rozwijane menu)

lub w następujących menu: Połączenia bezprzewodowe i sieci, Ustawienia wyświetlania lub Więcej ustawień.

2 🕐 🖬 🛦 📫 🦸 🕺 🕺 21:21	16:08 Mon, 9 April				¢ 1	
📰 Display	Search phone and scan for nearby devices				٠	
DISPLAY	(10-	$\downarrow\uparrow$	☆	۵	0	
Auto-rotate screen 🛛 📝	WH	Mobile data	Flight mode	Portrait	Location	
	Ÿ	6	*	d)	B	
Brightness	Torch	Power saving	Bluetooth	Sound	Blue light filter	
Daydream Clock	6	L	Θ	()	ţ	
Font size	Mobile hotspot	Always On Display	Do not disturb	1	Smart Viev	
Sleep After 1 minute of inactivity	¢ -	•	-			
Wireless display Off			art			
Proximity Sensor Calibrate	E Contraction	Contraction of the second		8) tengt		

Uwaga: W przypadku problemu ze

znalezieniem tej funkcji należy zainstalować aplikację Miracast ze sklepu Play, na przykład "Miracast Screen Mirroring Shortcut" lub "Wi-Fi Display (Miracast)". Otworzyć aplikację i przejść do funkcji Miracast.

- 3. Wybrać cel przesyłania ekranu i poczekać na połączenie.
- 4. Ekran telefonu z Androidem zostanie wyświetlony na ekranie telewizora, w razie potrzeby połączyć ponownie.

- 1. Po włączeniu urządzenia poczekać na wyświetlenie ekranu głównego.
- Połączyć komputer Mac za pośrednictwem Wi-Fi: uruchomić przeglądarkę (<u>http://192.168.203.1</u>) na komputerze, aby przeprowadzić konfigurację przez Internet (należy połączyć się z domowym routerem Wi-Fi).

Uwaga: po konfiguracji konieczne będzie ponowne uruchomienie.

Uwaga: można także przesyłać obraz bezpośrednio przy użyciu funkcji AirPlay, bez łączenia się z domowym routerem Wi-Fi.



- Połączyć komputer Mac z domowym routerem Wi-Fi. Włączyć AirPlay, a następnie wybrać cel przesyłania ekranu.
- 4. Ekran komputera Mac będzie wyświetlany na ekranie telewizora.



KONFIGURACJA DLA SYSTEMU WINDOWS 8.1

- Po włączeniu urządzenia poczekać na wyświetlenie ekranu głównego.
- W systemie Windows 8.1 przejść do menu "Windows Start > Komputer i urządzenia > Urządzenia > Dodaj urządzenie", a następnie wyszukać urządzenie.

W systemie Windows 10 przejść do menu "Windows Start > Ustawienia > Połączone urządzenia> Dodaj drukarkę lub skaner", a następnie wyszukać urządzenie.

 Ekran urządzenia z systemem Windows będzie wyświetlany na ekranie telewizora.

PIELĘGNACJA I CZYSZCZENIE

Do czyszczenia urządzenia i akcesoriów używać czystej, miękkiej i suchej szmatki. Do czyszczenia urządzenia Mirror Screen lub jego akcesoriów nie należy używać chemicznych detergentów, proszków ani innych środków chemicznych (takich jak alkohol lub benzen).

Instrukcje dotyczące recyklingu i utylizacji



Oznaczenie to informuje o tym, że dany produkt nie powinien być wyrzucany wraz z odpadami komunalnymi w całej UE. Aby zapobiec potencjalnemu zagrożeniu dla środowiska lub zdrowia ludzkiego na skutek niekontrolowanej utylizacji odpadów, należy przetwarzać je w sposób odpowiedzialny, wspierając w ten sposób zrównoważone metody wtórnego wykorzystania

zasobów materialnych. Aby pozbyć się zużytego sprzętu, należy skorzystać z systemów zwrotu i odbioru lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego został zakupiony produkt. Może on przyjąć ten produkt i poddać go recyklingowi w sposób bezpieczny dla środowiska.



świadczenie producenta o spełnieniu przez produkt wymogów określonych w obowiązujących dyrektywach WE.

