Podręcznik szybkiej instalacji

wePresent

WP-920



Poznań 2010

Wstęp

wePresent WP920 to urządzenie, które podłączone do projektora lub telewizora pozwala na bezprzewodową prezentację obrazu i dźwięku z maksymalnie 4 urządzeń jednocześnie (podział ekranu na 4)

Głównym atutem wePresent jest wygoda i łatwość użytkowania oraz instalacji. Wystarczy uruchomić dołączoną na pamięci flash lub pobraną z Internetu bezpłatną aplikację na notebooku lub PDA wyposażonym w WiFi i zalogować się do wePresent. Urządzenie korzysta ze standardów sieci bezprzewodowej b/g/n (dwie zewnętrzne anteny); posiada wbudowany port USB2.0 na przednim panelu, umożliwia streaming dźwięku i obrazu w rozdzielczości 1080p, wyposażony w port RJ45 do przewodowego podłączenia sieci aby podłączeni bezprzewodowo użytkownicy uzyskali dostęp do Internetu (bezprzewodowy AP)

Do urządzenia podłączonych może być jednocześnie 128 użytkowników, którzy dopuszczani są do transmisji przez prowadzącego konferencję. Dodatkowe funkcje jak możliwość administrowania wyświetlanym obrazem, przesyłanie video w wysokiej rozdzielczości, plików muzycznych oraz wsparcie dla systemu MAC sprawia, ze wePresent WPS920 to idealne rozwiązanie we wszelkiego rodzaju salach konferencyjnych oraz podczas wszelkich prezentacji biznesowych.

Główne cechy:

- Obsługa systemów operacyjnych: Windows 7, Vista, XP, 2000 oraz Mobile 5/6; MAC
- Nie wymaga instalacji
- Bezprzewodowa projekcja Smartphone
- Kontrola prowadzenia konferencji
- Zabezpieczenia kluczem WEP/WPA
- Streaming audio oraz wideo
- Obsługa przesyłania wideo HD H.264
- Możliwość zmiany ekranu powitalnego
- Zarządzanie SNMP
- Tryb AP-Klient
- Zdalny pulpit

sprawia, ze wePresent WP920 to idealne rozwiązanie we wszelkiego rodzaju salach konferencyjnych oraz podczas wszelkich prezentacji biznesowych.



Szybki start

Krok1. Podłącz za pomocą przewodu VGA projektor z urządzeniem wePresent, włącz zasilanie projektora.



Krok2. Włącz zasilanie wePresent. Gdy projektor wyświetli ekran startowy tak jak poniżej, oznacza to że urządzenie jest gotowe do pracy.





Krok3. Upewnij się czy bezprzewodowa karta sieciowa jest aktywna, następnie połącz się bezprzewodowo z wePresent.

Krok4. Uruchom przeglądarkę internetową, zostaniesz automatycznie przeniesiony do strony administracyjnej, możesz tą czynność wykonać ręcznie wpisując domyślny adres wePresent. *Uwaga: Domyślny adres wePresent to 192.168.10.100 lub odwołaj się do adresu IP widocznego w dolnym lewym rogu ekranu projektora.*





Krok5. Pobierz oprogramowanie klienckie. Proszę wybrać "Windows 7 /Vista / XP / 2000" lub "Windows Mobile 5 / 6" lub "Mac Utility" i uruchomić instalator.

Po zainstalowaniu programu, skrót wePresent pojawi się na pulpicie.

resent > Download	
Download Conference Control Admin	You can download Utility for Windows from here. Download (Windows 7 / Vista / XP / 2000)
	You can download MobiShow Utility for PDA from here. Download (Windows Mobile 5.0)
	You can download Utility for MAC from here. Download (MacBook 10.4 10.5)
	Copyright © 2009 Awind Inc. All rights reserved.
Download - Security Warni	ing
Download - Security Warni Do you want to run or save	e this file?
Download - Security Warni Do you want to run or save Name: wePrese Type: Applicat From: 192.168;	e this file? nt.exe ion, 1.35MB 100.10

potentially harm your computer. If you do not trust the source, do not run or save this software. What's the risk?



wel9icerenii (9 Ilus Krok6. Upewnij się, czy firewall umożliwia aplikacji wePresent na ruch wychodzący/przychodzący.

Krok7. Wybierz urządzenie które ma wziąć udział w projekcji

伺服器名	稱	×
伺服器清單		+0
	IP Address	伺服器名稱
Login	192.168.168.206	wePresent
Login	192.168.168.55	PCtoTVRemote14
Login	192.168.168.234	LiteShow3-Blue
Login	192.168.168.86	WPS
Login	192.168.168.65	WPS
	確定	取消

Krok8. Wprowadź Login (Login można zobaczyć na ekranie projektora)

		Login
rent Se	rver wel	Present
Se Se	rver IP:	192.168.100.10
Us	er Name:	User
ما	gin Code:	
Us Lo	er Name: gin Code:	User

Krok9. Kliknij przycisk "Play", aby rozpocząć prezentację!





Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim <u>WWW.fen.pl</u>. Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem <u>WWW.fen.pl/serwis</u> Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawiać niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem www.fen.pl/download/ListaZSEIE.pdf

Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

Powyższa instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.



Dział Wsparcia Technicznego Konsorcjum FEN Sp. z o.o. Kontakt: help@fen.pl

