Podręcznik użytkownika Y-3653





Poznań 2015

1. Wprowadzenie

Dziękujemy za wybranie stacji dokującej Unitek Y-3653. Poniższa instrukcja obsługi pozwoli wyjaśnić zasadę działania i obsługi podstawowych funkcji urządzenia.

Stacja umożliwia współdzielenie danych dla wielu użytkowników również w technologii bezprzewodowej co jest niezwykle wygodne w przypadku korzystania z urządzeń mobilnych. Urządzenie obsługuje również funkcję wielu serwerów jak WebDav czy DLNA dzięki czemu jest doskonałym urządzeniem multimedialnym. Na przykład telewizor smart TV, może automatycznie wyszukać i odtwarzać zawartość multimedialną (zdjęcia, muzyka i filmy) dzięki funkcji DLNA.

2. Porty na panelu tylnym



3. Cechy

Tryb bezprzewodowy: 2T2R 300M

Typ sieci bezprzewodowej: 802.11b, 802.11g, 802.11n

Obsługiwane usługi: WebDAV, Samba, iTunes Server, DLAN Server, HTTP Server

Obsługa oprogramowania dla urządzeń mobilnych: iOS and Android

Wsparcie dla system plików: FAT32/exFAT/NTFS

4. Instrukcja instalacji

A. Połączenie za pomocą portu USB3.0

Umieść dysk twardy w stacji Y-3653, włącz zasilanie. Połącz stację dokującą z komputerem PC za pomocą przewodu USB3.0

W oknie "Mój Komputer" powinien pojawić się nowy dysk, w urządzeniach z wymiennymi nośnikami pamięci. Możesz wykonywać normalne operacje kopiowania plików z/na dysk zewnętrzny.

Podczas operacji odczytu/zapisu na dysku nie przenoś stacji, upewnij się że stacja znajduje się na stabilnej powierzchni i nie jest narażona na wstrząsy.

Przed odłączeniem/wyłączeniem stacji odmontuj dysk z poziomu "Bezpieczne usuwanie sprzętu i wysuwanie nośników"



B. Połączenie sieciowe

1. Połącz przewód sieciowy do portu LAN w stacji dokującej, adres IP urządzenia zostanie przydzielony automatycznie z puli DHCP twojego routera. (Adres domyślny to 192.168.99.1)



Sprawdź otoczenie sieci bezprzewodowych, pojawi się nowa sieć rozgłaszana przez stację dokującą o nazwie AirDisk. Możesz się do niej połączyć za pomocą twojego urządzenia mobilnego lub innego PC, aby uzyskać dostęp do jej zasobów .

Domyślnie sieć bezprzewodowa jest niezabezpieczona, aby zmienić ustawienia IP lub zabezpieczenia sieci przejdź do jej panelu administracyjnego , logując się do niego poprzez przeglądarkę.

W tym celu wpisz adres IP stacji w polu adresu w przeglądarce internetowej.

Adres IP stacji możesz sprawdzić, klikając prawym klawiszem myszki na połączenie sieci bezprzewodowej AirDisk wybierając *Stan* a następnie *Szczegóły*



🗲 🕙 192.168.99.1/basi	ic_settings.htm		⊽ ⊄		
Home		Basic Settings			Done
Device Name				AirDisk-0a24	0
Management Ac	count				
Management Pa	issword				O
Wireless Name	(198)			AirDisk-0a24	0
Wireless Securi		Setup Wireless Security		None	Θ
Internet Port	Security Type:	None	0	On Detection	0
Root AP	Password:				Θ
Select connecting to connected at system Root AP has to be c	Cancel		ок	et cable is	
Internet Connec	tion Setup				0
Check Internet	Connection				0

- 2. Urządzenia mobilne
- 2.1 Urządzenia mobilne oparte na systemie Android
- 2.1.1 Na swoim urządzeniu mobilnym przejdź do "Play Store", I wyszukaj aplikację o nazwie

"MyAirDisk"

. Pobierz i zainstaluj aplikację na swoim smartfonie.

2.1.2 Połączenie WiFi



Przejdź do ustawień Wifi i połącz się z siecią bezprzewodową AirDisk rozgłaszaną przez stację Y-3653

2.1.3 Uruchom oprogramowanie "MyAirDisk", pojawi się interfejs jak na poniższym przyjładzie.



Aplikacja pozwala na przeglądanie zawartości dysku podłączonego do stacji dokującej , jak i na swobodne kopiowanie plików pomiędzy dyskiem stacji a pamięcią urządzenia mobilnego.





Dolny panel składa się z 5 ikon funkcyjnych które oznaczają kolejno:

- (1) Edycja pliku
- (2) Wgrywanie pliku
- (3) Filtracja typów pliku
- (4) Tworzenie nowego folderu
- (5) Status

Przycisk sub-menu na smartfonie pozwoli przejść do opcji zarządzania aplikacją, jak i zmianę podstawowych ustawień urządzenia.

🛋 🛛 🕸 🍞 ۴ 🖉 56% 🙆 15:08	🛋 🕺 🗭 🌹 ^E ,⊿ 49% <mark>&</mark> 14:55
M yAirDisk	MyAirDisk 名称
\$RECYCLE.BIN 2013-9-20 AM10:59:27	名称 WiFi-Disk
2013-9-23 PM3:00:04 System Volume Information	管理员密码
删除	安全性
重新命名	启用安全性 _{启用或禁用安全性}
复制	网路设定
移动	启用拆接模式
→ 分享 → 下载	AP客户端讯息
	省电设定
	省电选项 _无
	关机
	关机

2.2 Urządzenia mobilne oparte na systemie iOS





2.2.2 Przejdź do ustawień Wifi i połącz się z siecią bezprzewodową AirDisk

iPad 🕈	设置			15:40	Wi-Fi		58% 🔳
≁	飞行模式	\bigcirc		Wi-Fi			
?		WiFi-Disk	-	WiFi-Disk			∻ (i)
*	蓋牙	关闭	3	取网络			
				chenjian			∻ (i)
C	通知中心			dd-wrt			≈ ()
8	控制中心			PM-UNITEK			∻ ()
C	勿扰模式			ttwl2			∻ ()
0	100.00			其他			
9	通用						
	户首 (注)(() 上市市		ť	间问是否加入网络			\bigcirc
	瑞纸与 杀 度		*	8自动加入已知网络。	如果没有已知网络,	您必须手ょ	边选择。
U	隠私						
	iCloud						
	邮件、通讯录、日	Б					
-	各京委						
	提醒事项						
ō	信息						
ŏ	FaceTime						
	地图						
	Safari						
-							

2.2.3 Interfejs aplikacji "MyAirDisk" prezentuje poniższy przykład



Dolny panel składa się z 5 ikon funkcyjnych które oznaczają kolejno:



(1)Powrót do strony głównej, (2)Kolejność plików, (3)Styl wyświetlania, (4)Wgrywanie, (5)Filtr typu plików

2.3 Dostęp z poziomu komputera

2.3.1 Połącz się z siecią bezprzewodową rozgłaszaną przez stację dokującą

网络	
Wi-Fi	
WiFi-Disk	已连接 🐫
chenjian	.ail
PM-UNITEK	ail
dd-wrt	ail
ChinaNet-JvGJ	atl
ttwl2	atl
FAST_68E024	.atl

W oknie eksploera plików wprowadź adres <u>\\192.168.99.1</u> aby uzyskać dostęp do zawartości dysku twardego. Domyślny login oraz hasło do stacji to" admin"



Aby uzyskać dostęp do panelu administracyjnego urządzenia wprowadź adres IP stacji w polu adresu w przeglądarce internetowej (domyślny adres to 192.168.99.1 login oraz hasło to admin)

2T2R 300Mb WiFi Storage	Auto 🛇
Device Information	Ø
Sasic Settings	O
Advanced Settings	Ø
Maintenance & Tools	Ø
Recount Management	O
Attached Disks	Ø

Panel administracyjny urządzenia składa się na:

Device Information: podstawowe informacje o ustawieniach urządzenia

Basic Settings: Podstawowe ustawienia umożliwiające zmienić, nazwę urządzenia, hasło administratora, adres IP, nazwę i hasło dla sieci bezprzewodowej

Advanced Settings: zaawansowane ustawienia urządzenia oraz usług sieciowych.

Maintenance and tool: formatowanie dysku, oraz aktualizacja firmware stacji dokującej.

Account Management: Zarządzanie kontami stacji dokującej.

Attached Disks: zarządzanie podłączonym dyskiem

5. Uwaga

- 1. Połączenie sieciowe jak oraz połączenie USB nie mogą byź używane jednocześnie.
- 2. Standard sieci bezprzewodowej to 802.11b/g/n 300M bezprzewodowe urządzenie podłączane do stacji musi wspierać te same standardy b / g lub n
- 3. Nie umieszczaj stacji blisko urządzeń które generują silne fale elektromagnetyczne np Mikrofala, która może zakłócić działanie sygnału sieci bezprzewodowej.

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 www.fen.pl/serwis

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: <u>help@fen.pl</u>