PQI Air Drive





Poznań 2012

WPROWADZENIE	3
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	3
CECHY URZĄDZENIA	4
OBSŁUGIWANE FORMATY PLIKÓW	4
WYMAGANIA SYSTEMOWE	5
SZYBKA INSTALACJA	5
ŁADOWANIE BATERII	7
PODŁĄCZANIE DO KOMPUTERA	7
BEZPIECZNE ODŁĄCZANIE OD KOMPUTERA	8
Instalacja oprogramowania S+ Flash	8
POŁĄCZENIE Z AIR DRIVE	9
Używanie aplikacji S+ Flash	10
Gwarancja:	19







Wprowadzenie

PQI Air Drive to doskonałe uzupełnienie pamięci dla urządzeń mobilnych. Bezprzewodowy nośnik pamięci Flash z dołączoną kartą SDHC o pojemności 32GB (z możliwością rozszerzenia w zależności od użytej karty do 2TB) wykorzystuje technologię WiFi i umożliwia jednoczesne dzielenie danych pomiędzy pięć różnych urządzeń z systemami iOS lub Android. Ponadto po podłączeniu pamięci do komputera kablem USB lub bezprzewodowo, Air Drive służy jako zewnętrzny dysk twardy. Dołączona aplikacja która umożliwia odtwarzanie multimediów dla urządzeń opartych na systemie iOS jak i Android oferuje również możliwość przeglądania, wysyłania i pobierania plików. Urządzenie waży zaledwie 55 gram, a bateria Litowo-polimerowa pozwala na uzyskanie czasu pracy do 5 godzin w trybie odtwarzania.

Uwaga:

1. Żywotność baterii może się różnić w zależności od liczby użytkowników korzystających z urządzenia oraz typu przesyłanych danych.

2. Prędkość przesyłania danych Wi-Fi może się różnić w zależności od środowiska, odległości, oraz liczby użytkowników.

Zawartość opakowania

Air Drive



Podręcznik szybkiej instalacji



Memory in the A100

Quick Start Guide



Cechy urządzenia

Przeglądanie zdjęć
Przeglądanie dokumentów
Odtwarzanie audio
Odtwarzanie wideo
Obsługa Wi-Fi WPA2
Umożliwia jednoczesne dzielenie danych pomiędzy pięciu użytkowników
Dedykowana aplikacja dla systemu iOS
Dedykowana aplikacja dla systemu Android
Bezprzewodowe współdzielenie plików
Pojemność: do 2TB (w zależności od pojemności karty SD/SDHC)
Wbudowana bateria Litowo-polimerowa , umożliwia ciągłe odtwarzanie wideo do 5 godzin.
Wbudowany port USB2.0 dla transferu plików oraz ładowania baterii.
Funkcje zabezpieczeń dla połączeń bezprzewodowych
Mała waga, kompaktowy rozmiar

Obsługiwane formaty plików

Mogą się różnić w zależności od systemów operacyjnych.

iOS:

Dokument: .pdf, .txt, .doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx

Zdjęcia: .jpg, .png Audio: .mp3, .wav, .aif

Audio: .mp3, .wav, .aif

Wideo: .mp4, .mov

Android:

Dokument: .pdf, .txt, .doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, pptx Zdjęcia: .jpg, .png, bmp, .gif Audio: .mp3, .mp4, .3gp, .wav, .ogg, .imy, .aif Wideo: .mp4, .3gp



Wymagania systemowe

Dla transferu danych poprzez port USB, Air Drive obsługuje poniższe systemy operacyjne:

- Microsoft Windows[®] XP
- Microsoft Windows Vista®
- Microsoft Windows[®] 7
- Mac[®] OSX 10.5 lub nowszy
- Linux[®] Kernel 2.4 lub nowszy

Wymagania systemowe dla aplikacji S+

Urządzenia z systemem iOS:

iPhone 3GS, 4, 4S, iPod Touch (Gen4) oraz iPad (iOS 4.0 lub nowszy)

Urządzenia z systemem Android:

Android 2.1 lub nowszy

Szybka instalacja





- Przełącznik Wi-Fi:
 Gdy przełącznik zostanie ustawiony w pozycji ON, funkcja Wi-Fi będzie włączona.

 Gdy przełącznik zostanie ustawiony w pozycji OFF, urządzenie będzie gotowe do pracy w trybie zewnętrznego dysku USB.
- Port USB:Port umożliwia zarówno zasilanie/ładowanie urządzenia jak i transfer danych.
Uwaga: podczas ładowania urządzenia za pomocą portu USB, funkcja WiFi
pozostanie włączona, jednakże transfer danych nie będzie możliwy. Aby
umożliwić transfer danych za pomocą przewodu USB, funkcja Wi-Fi musi być
wyłączona.
- Slot kart SD:Slot na karty pamięci SD/SDHC o pojemności do 32GB (dla transferu WiFI). Po
podłączeniu urządzenia do portu USB, możliwa obsługa kart SDXC o większej
pojemności niż 32GB



Uwaga: jeżeli chcesz uzyskać dostęp do slotu kart pamięci, naciśnij na środku osłony karty aby wysunąć zarówno osłonę jak i kartę.

Przycisk reset:Wciśnij i przytrzymaj przycisk reset od 3 do 5 sekund aby przywrócić
ustawienia fabryczne w urządzeniu. Ta czynność nie usunie żadnych danych z
karty pamięci.

Diody LED:





ሳ	Zasilanie	Kiedy urządzenie jest włączone, zaświeci się zielona dioda. Podczas ładowania urządzenia, zaświecą się diody zielona i pomarańczowa. Gdy urządzenie jest wyłączone, jednak w dalszym ciągu podłączone do ładowania, zaświeci się pomarańczowa dioda. Dioda zgaśnie gdy bateria będzie w pełni naładowana.
O	Niski poziom baterii	Gdy pojemność baterii spadnie do poziomu poniżej 10% zaświeci się czerwona dioda.
(îr	Sygnał Wi-Fi	Gdy funkcja Wi-Fi zostanie włączona, niebieska dioda LED zacznie powoli migać. Podczas transferu danych niebieska dioda będzie migać szybko.

Ładowanie baterii

Przed pierwszym użyciem, proszę naładować baterię urządzenia do pełnej pojemności. Zwróć uwagę na diodę LED sygnalizującą poziom naładowania baterii.



Podłączanie do komputera

Po podłączeniu urządzenia do komputera, rozpocznie się automatyczne ładowanie wbudowane baterii. W zależności od pozycji przełącznika Wi-Fi można wyróżnić dwa tryby pracy:

- 1. Gdy funkcja Wi-Fi jest wyłączona: Air Drive będzie działać jako urządzenie pamięci masowej USB i może przesyłać dane przez port USB.
- 2. Gdy funkcja Wi-Fi jest włączona: Będzie możliwe tylko ładowanie baterii urządzenia oraz bezprzewodowy transfer danych.



Bezpieczne odłączanie od komputera

Użytkownicy Windows:

Kliknij na ikonę bezpiecznego usuwania sprzętu w prawym dolnym narożniku paska narzędzi, aby odmontować Air Drive z systemu. Możesz teraz bezpiecznie odłączyć urządzenie od portu USB komputera.

Użytkownicy Mac:

Chwyć i przenieś ikonę dysku Air Drive do kosza, aby odmontować urządzenie z systemu. Możesz teraz bezpiecznie odłączyć dysk od portu USB komputera.

Instalacja oprogramowania S+ Flash

S+ Flash to aplikacja multimedialna zaprojektowana specjalnie dla urządzeń Air Drive dla bezprzewodowej komunikacji z systemami iOS oraz Android.

Instalacja aplikacji na systemie iOS

1. Przejdź do App Store z poziomu urządzenia w systemie iOS I wyszukaj aplikacji S+ Flash



2. Wybierz aplikację S+ Flash I przejdź do strony pobierania. Kliknij na przycisk FREE następnie kliknij na Install aby rozpocząć instalację.



3. Kiedy instalacja dobiegnie końca, aplikację będzie dostępna w menu urządzenia.

Instalacja aplikacji na systemie Android

- 1. Przejdź do Google Play z poziomu urządzenia w systemie Android i wyszukaj aplikacji S+ Flash
- 2. Wybierz aplikację S+ Flash I przejdź do strony pobierania. Kliknij na przycisk FREE następnie kliknij na Install aby rozpocząć instalację.
- 3. Kiedy instalacja dobiegnie końca, aplikacja będzie dostępna w menu urządzenia.



Połączenie z Air Drive

Poniższe kroki powinny być stosowane do połączenia z urządzeniami opartymi na systemach iOS oraz Android:

- Włącz funkcję Wi-Fi, ustawiając przełącznik w pozycji "ON". Zaświeci się zielona dioda LED, wskazująca na zasilanie. Po kilku sekundach niebieska dioda LED zacznie migać, oznacza to że funkcja Wi-Fi została aktywowana.
- 2. Na urządzeniu z systemem iOS/Android w funkcji Wi-Fi wybierz sieć [Air Drive] aby nawiązać połączenie.
- 3. Po nawiązaniu połączenia, otwórz aplikację S+ Flash aby rozpocząć przeglądanie plików.

Poniższe kroki powinny być stosowane do połączenia z urządzeniami nie opartymi na systemach iOS oraz Android:

- Włącz funkcję Wi-Fi, ustawiając przełącznik w pozycji "ON". Zaświeci się zielona dioda LED, wskazująca na zasilanie. Po kilku sekundach niebieska dioda LED zacznie migać, oznacza to że funkcja Wi-Fi została aktywowana.
- 2. Wyszukaj sieci bezprzewodowe i połącz się z siecią Air Drive
- 3. Po nawiązaniu połączenia, otwórz przeglądarkę internetową i w polu adresu wpisz "192.168.2.1"
- 4. Gdy strona się załaduje, uzyskasz bezprzewodowy dostęp do plików zawartych na dysku Air Drive.



Index of /

Name	Modified	Size
	01-Jan-1970 00:00	<dir></dir>
Trashes	31-Jan-2012 09:42	5k
POI Product EDM/	06-Jan-2012 17:23	<dir></dir>
POI_Product_Demo/	06-Jan-2012 17:23	<dir></dir>
.Trashes/	31-Jan-2012 09:42	<dir></dir>
.fseventsd/	31-Jan-2012 09:42	<dir></dir>
.Spotlight-V100/	31-Jan-2012 09:42	<dir></dir>
TRANSFORMERS.mp4	04-Dec-2011 22:43	2017.2M
<u>享受吧!一個人的旅行.mp4</u>	29-Nov-2010 15:51	1869 . 9M
<u>Victoria_s Secret Fashion Show 2010 - 2011 Finale w_Katy Perry</u> Medley HD 720p.mp4	19-May-2011 09:53	167.7M



Używanie aplikacji S+ Flash



Po pomyślnym połączeniu urządzenia z siecią Air Drive możesz użyć aplikacji S+ aby rozpocząć przeglądanie plików I wykonywać nieskomplikowane zadania.

Uwaga: Upewnij się że pliki przechowywane na dysku Air Drive są obsługiwane przez system operacyjny iOS/Android.



Na stronie głównej aplikacji S+ dostępne są następujące funkcje:

W tym oknie zostanie wyświetlona lista plików dostępnych na urządzeniu Air Drive. Aby pobrać wybrany plik, należy zaznaczyć ten plik w polu po prawej stronie pliku.





Po wybraniu ikonki wyświetli się lista funkcji, umożliwiająca wykonywanie podstawowych operacji na plikach. Te funkcje to [Delete] usuwanie pliku, [Refresh] odświeżanie, [Create Folder] tworzenie folderu, [Download] pobieranie, oraz [Exit] wyjście. Wybranie opcji [Cancel] anuluj, powoduje powrót do listy plików.



Usuwanie

Po wybraniu funkcji [Delete]. Przycisk Delete pojawi się po prawej stronie wybranego pliku, wybranie przycisku I potwierdzenie spowoduje usunięcie pliku.





Odświeżanie

Wybierz funkcję [Refresh] aby odświeżyć listę plików

Tworzenie folderu

Wybierz funkcję [Create Folder] aby utworzyć nowy katalog.



Pobieranie

Zaznacz plik który chcesz pobrać, następnie wybierz funkcję [Download] aby pobrać wybrane pliki z dysku Air Drive do pamięci twojego urządzenia mobilnego.



Wyjście

Aby wyjść z aplikacji S+ Flash wybierz funkcję [Exit].





Wybranie tej funkcji spowoduje wyświetlenie wszystkich plików w formacie zdjęć które są obsługiwane przez aplikację S+.



Kliknij na miniaturę jakiegoś zdjęcia, aby rozpocząć pokaz slajdów





Wybranie funkcji spowoduje możliwość zapisania zdjęć z dysku Air Drive do Albumu zdjęć pamięci urządzenia mobilnego.





Odtwarzanie audio

Wybranie tej funkcji spowoduje wyświetlenie wszystkich plików w formacie audio które są obsługiwane przez aplikację S+.





Wybierz plik a odtwarzanie rozpocznie się automatycznie.





Odtwarzanie wideo

Wybranie tej funkcji spowoduje wyświetlenie wszystkich plików w formacie wideo które są obsługiwane przez aplikację S+.





Wybierz plik a odtwarzanie rozpocznie się automatycznie.





Menu plików

Po wybraniu tej funkcji, wyświetli się lista pobranych plików, równocześnie istnieje możliwość przeglądania zawartości tych plików. Z poziomu tej funkcji można również wysyłać pliki na dysk Air Drive.



Po wybraniu ikonki wyświetli się lista funkcji, umożliwiająca wykonywanie podstawowych operacji na plikach. Te funkcje to [Delete] usuwanie pliku, [Refresh] odświeżanie, [Create Folder] tworzenie folderu, [Download] pobieranie, oraz [Exit] wyjście. Wybranie opcji [Cancel] anuluj, powoduje powrót do listy plików.







Wysyłanie zdjęć (tylko system iOS)

Po wybraniu funkcji ostanie wyświetlona zawartość całego albumu zdjęć, urządzenia mobilnego. Wybierz plik który chcesz wysłać na dysk Air Drive.







Factory Reset: (przywrócenie ustawień fabrycznych)

Funkcja pozwala przywrócić fabryczne ustawienia w urządzeniu.

Reboot: (ponownie uruchomienie)

Po ustawieniu kanału SSID oraz hasła Wi-Fi, wybierz funkcje Reboot aby ponownie uruchomić urządzenie I zapisać wprowadzone zmiany.

Save: (zapis ustawień)

Po ustawieniu kanału SSID oraz hasła Wi-Fi, wybierz funkcje Save aby zapisać zmiany, nowe ustawienia zostaną automatycznie zastosowane po ponownym uruchomieniu urządzenia.

Channel: (kanał)

Funkcja umożliwia wprowadzenie kanału na jakim ma pracować bezprzewodowa sieć Air Drive. Należy wprowadzić inny kanał sieci niż numery kanałów z najbliższego otoczenia, aby zapobiec ewentualnym konfliktom sygnału.

Device name/SSID: (nazwa urządzenia/ SSID)

Domyślna nazwa urządzenia to [Air Drive]. Możesz wprowadzić dowolną nazwę. Ta nazwa będzie widoczna jako nazwa sieci rozgłaszanej przez urządzenie.

Wi-Fi Password: (hasło do sieci Wi-Fi)

Ustawienie hasła jest opcjonalne. Hasło musi zawierać minimum 8 znaków (max 63) Można używać cyfr (0-9) oraz małych i wielkich liter (A-Z).

Uwaga: Jeżeli zapomnisz hasła, co uniemożliwi połączenie się z urządzeniem, wciśnij i przytrzymaj przycisk reset od 3-5 sekund. Spowoduje to przywrócenie ustawień do wartości fabrycznych. Dane zawarte na dysku <u>nie zostaną</u> usunięte.



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: help@fen.pl

