

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

PFF-1024WHITE

Przed podłączeniem, obsługą lub regulacją tego urządzenia uważnie przeczytaj całą instrukcję obsługi.

Jeśli instrukcja obsługi nie została wydrukowana w Twoim języku, wprowadź adres naszej witryny internetowej i sprawdź, czy została ona opublikowana w Internecie, postępując się numerem modelu produktu. Adres witryny internetowej: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)

POLSKI

## Ważne wskazówki bezpieczeństwa

**OSTRZEŻENIE:** Przed pierwszym użyciem produktu prosimy uważnie przeczytać instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i zachować je do wykorzystania w przyszłości. Przed użyciem tego Frameo należy przeczytać wszystkie poniższe wskazówki bezpieczeństwa.

1. Produkt nie jest zabawką. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Dzieci powinny być zawsze pod nadzorem osoby dorosłej podczas korzystania z urządzenia.
2. Należy trzymać ten produkt z dala od zwierząt domowych.
3. Ostrzeżenie: ten Frameo jest wyposażony w baterię litową. Postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami:



Nie próbować otwierać Frameo! Urządzenie może zawierać części pod wysokim napięciem.

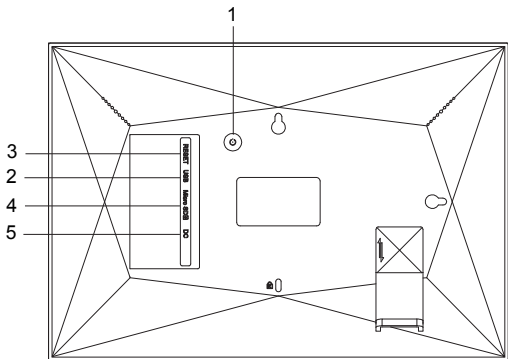
Nie narażaj na działanie wysokich temperatur, wody, wilgoci i bezpośredniego nasłonecznienia!

Ładować tylko z oryginalnego zasilacza dostarczanego wraz z produktem!

Nie próbować samodzielnej wymiany akumulatora – może to uszkodzić akumulator, spowodować przegrzanie i urazy. Akumulator litowo w Frameo powinien zostać wymieniony jedynie przez wykwalifikowany personel, a także podlega recyklingowi i wymaga oddzielenia od innych rodzajów odpadów domowych. Akumulatora nie wolno wyrzucać do ognia.

Naprawy lub czynności serwisowe powinny być wykonywane tylko przez wykwalifikowany personel.

4. Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia elektrycznego, nie wystawiać urządzenia na deszcz lub zawilgocenie. Urządzenie nie może być narażone na kapanie wody lub jej rozbryzgi, a przedmioty napełniane cieczą takie jak wazony nie powinny być stawiane na urządzeniu.
5. Zasilacz we wtyczce zasilania służy do odłączenia urządzenia i powinno być zawsze możliwe jej łatwe wyciągnięcie. Upewnij się, że gniazdko sieciowe jest łatwo dostępne i wokół niego jest wolna przestrzeń.
6. Temperatura pracy i przechowywania tego urządzenia wynosi od -10 stopni Celsjusza do 40 stopni Celsjusza. Temperatury niższe lub wyższe niż powyższe mogą wpływać na działanie urządzenia.



## 1. WŁĄCZNIK

Po podłączeniu adaptera zasilania naciśnij i przytrzymaj przez około 5 sekund włącznik (dopóki nie włączy się ekran).

Po włączeniu naciśnij i przytrzymaj przez około 3 sekundy włącznik, by wejść do menu ponownego uruchamiania lub wyłączenia. Krótkie naciśnięcie przycisku zasilania spowoduje wyłączenie/włączenie ekranu (ale pozostawi ramkę fotograficzną w tym samym miejscu).

## 2. USB

Podłącz dysk flash USB. Dysk flash USB jest przeznaczony wyłącznie do użytku serwisowego.

## 3. RESET

Użyj igły lub spinacza, by zresetować urządzenie.

## 4. Micro SD

Tutaj włóż zewnętrzną kartę pamięci microSD o maksymalnej pojemności 32 GB.

## 5. DC

Podłącz adapter DC, by zasilić urządzenie.



frameo

# Instrukcja obsługi

Wersja: 1.7 (2020-11-13)

## Spis treści

Pierwsze kroki . . . . .	4
Aplikacja Frameo . . . . .	4
Szybka konfiguracja ramki . . . . .	5
Rozpoczęcie użytkowania Frameo . . . . .	6
Łączenie z nowym znajomym . . . . .	6
Nawigacja w obrębie ramki . . . . .	7
Ustawienia . . . . .	9
Moja ramka . . . . .	9
Zarządzaj zdjęciami . . . . .	10
Moi znajomi . . . . .	11
Wyświetlacz . . . . .	11
Pokazslajdów . . . . .	12
Wi-Fi . . . . .	13
Powiadomienia . . . . .	13
Kopiazapasowaiprzywracanie . . . . .	14
Pomoc . . . . .	15
Informacje . . . . .	15
Prywatność . . . . .	16
Pomoc techniczna . . . . .	16
Informacje dotyczące gwarancji, zgodności, pomocy technicznej i bezpieczeństwa . . . . .	16

## Pierwsze kroki

Gratulujemy zakupu nowej ramki do zdjęć Frameo!

Jeżeli jesteś początkującym użytkownikiem Frameo, rozpocznij od wykonania szybkiej konfiguracji Frameo lub postępuj zgodnie z instrukcją wyświetlaną na ekranie podczas pierwszego uruchamiania urządzenia.

Po skonfigurowaniu ramki Frameo możesz rozpocząć łączenie się ze znajomymi i rodziną.

### Aplikacja Frameo

Aby przesłać zdjęcia do ramki, użyj aplikacji Frameo na system iOS lub Android.



Znajdź aplikację Frameo, skanując ten kod:



Urządzenia z systemem Android:

Szukaj "Frameo" w [Google Play](#).

Urządzenia z systemem iOS:

Szukaj "Frameo" w [App Store](#).

## Szybka konfiguracja ramki

Przy pierwszym uruchomieniu ramki należy przeprowadzić jej konfigurację.

- Wybierz język. Będzie to język używany przez Frameo.
- Nawiąż przez ramkę połączenie z Internetem za pośrednictwem sieci Wi-Fi.
- Frameo może wyświetlić monit o aktualizację do nowszej wersji. Jeżeli monit zostanie wyświetlony, zaleca się przeprowadzić aktualizację ramki przed kontynuacją.
- Wprowadź imię i lokalizację w której ramka jest ustawiona, np.: „Jan Nowak” i „Salon”, „Kuchnia” lub „Biuro”. Na koniec ustaw strefę czasową, jeżeli jest to konieczne.


## Rozpoczęcie użytkowania Frameo

Następnym krokiem jest nawiązanie poprzez Frameo połączenia ze znajomymi i rodziną — w tym celu wystarczy przekazać kod ramki.

Jeśli chcesz mieć możliwość samodzielnego wysyłania zdjęć do ramki, zacznij od pobrania aplikacji dla systemu iOS lub Android w sklepie *App Store* lub *Google Play*. Następnie, zgodnie z poniższym opisem, użyj kodu do połączenia ramki i aplikacji.

### Łączenie z nowym znajomym

Upewnij się, że znajomy pobrał i zainstalował aplikację Frameo.

Kliknij na ramce ikonę dodawania znajomych: . Wyświetlone zostanie okno dialogowe pokazujące kod połączenia, który jest ważny przez 12 godzin.

Teraz udostępnij znajomemu ten kod w dowolnie wybrany sposób, przez np.: SMS, email, komunikator internetowy, telefon.

Każdy znajomy, który doda kod w aplikacji Frameo, automatycznie pojawi się w twojej ramce i będzie mógł wysłać Ci zdjęcia.

Przeczytaj rozdział *Zmień opcje dla znajomego*, aby umożliwić połączonym znajomym pobieranie i udostępnianie kodu połączenia za pośrednictwem aplikacji na smartfony.

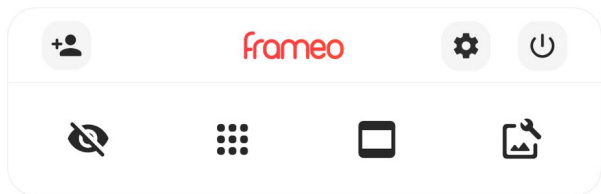




## Nawigacja w obrębie ramki

Przeciągnij w lewo lub w prawo, aby przeglądać zdjęcia.

Aby uzyskać dostęp do menu, wystarczy raz dotknąć ekranu.



Z poziomu menu dostępne są najczęściej używane funkcje.

### Dodaj znajomego

Generuje kod, który można udostępnić znajomym i rodzinie, aby mogli nawiązać połączenie i wysłać zdjęcia do twojej ramki.

### Ustawienia

Otwiera *Ustawienia*.

### Menu zasilania

Służy do otwierania menu Zasilanie.

### Ukryj zdjęcie

Ukrywa bieżące zdjęcie. Oznacza to, że zdjęcie nie będzie już wyświetlane w pokazie slajdów. W razie potrzeby zdjęcie może być ponownie wyświetlone z poziomu menu ustawień.

### Galeria

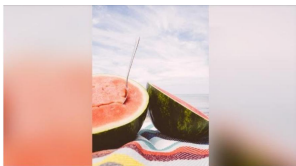
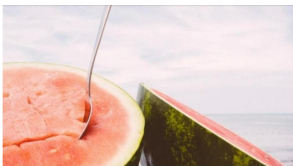
Otwiera galerię, która umożliwia łatwą i szybką nawigację między zdjęciami.

### Dopasuj do ramki/Wypełnij ramkę


Przełącza sposób wyświetlania zdjęcia.

Opcja *Wypełnij ramkę* jest opcją domyślną. Zdjęcie jest skalowane tak, że wypełnia cały ekran. Będzie wyśrodkowane wokół elementu zdjęcia, które zostało wybrane jako jego najważniejsza część. Zobacz pierwsze zdjęcie poniżej.

Dopasuj do ramki oznacza, że całe zdjęcie jest widoczne na ekranie. Zobacz drugie zdjęcie poniżej.






### Dostosuj zdjęcie



Umożliwia dostosowanie pozycji zdjęcia w ramce, aby je lepiej dopasować. Tutaj można też użyć przycisku , aby obrócić zdjęcie.

### Interakcja z filmami

Podczas wyświetlania filmu wyświetlane są dwa dodatkowe elementy sterujące. Jeden do odtwarzania/wstrzymywania filmu, a drugi do sterowania głośnością dźwięków filmu.





Naciśnij  aby rozpocząć odtwarzanie filmu. Naciśnięcie  zatrzyma odtwarzanie filmu.

Naciśnij przycisk , aby otworzyć suwak głośności. Użyj suwaka, aby wyregulować poziom głośności dźwięków filmu.

Naciśnięcie przycisku  spowoduje wyciszenie filmu, a naciśnięcie przycisku  umożliwi wyłączenie wyciszenia filmu.



## Menu zasilania

Dotknij ikony zasilania , aby uzyskać dostęp do menu zasilania. Tutaj można wyłączyć zasilanie przy użyciu przycisku , ponownie uruchomić ramkę za pomocą przycisku  albo przełączyć ją w tryb uśpienia za pomocą przycisku .



**Anotacja.** Należy pamiętać, aby zawsze w celu wyłączenia Frameo używać przycisku wyłączenia zasilania na urządzeniu lub w menu zasilania. Nigdy nie należy odłączać zasilania, gdy Frameo pracuje.

## Ustawienia

Dzięki ustawieniom można dostosować ramkę do własnych potrzeb.

### Moja ramka

#### Nazwa ramki

Zmienia nazwę ramki. Jest to również nazwa, którą połączeni znajomi i rodzina zobaczą na liście połączonych ramek w aplikacji na smartfony.

#### Lokalizacja ramki

Zmienia lokalizację ramki. Jest to lokalizacja wyświetlana na liście połączonych ramek znajomych i rodziny, która może pomóc w odróżnieniu ramek od siebie.

#### Ustaw język

Ustawia język używany przez ramkę.

#### Ustaw strefę czasową

Ustawia strefę czasową używaną przez ramkę.

## Włącz/wyłącz format 24-godzinny


Włącza i wyłącza format 24-godzinny.

## Zarządzaj zdjęciami

W menu zarządzania zdjęciami możesz sprawdzić, ile zdjęć zapisanych jest w ramce i ile miejsca w pamięci zajmują. Możesz również zobaczyć ilość wolnego miejsca w pamięci urządzenia do przechowywania nowych zdjęć.



## Pokaż/ukryj zdjęcia

Wybierz zdjęcia, które chcesz ukryć, stukając je. Ukryte zdjęcia NIE zostaną usunięte z ramki i zawsze możesz wybrać je do ponownego wyświetlenia.

Użyj ikony , aby ukryć lub wyświetlić wszystkie zdjęcia.

## Usuń zdjęcia


Wybierz zdjęcia, które chcesz trwale usunąć z ramki, stukając je.


Użyj ikony , aby wybrać lub odznaczyć wszystkie oraz ikony , aby na stałe usunąć wybrane zdjęcia.



## Importuj zdjęcia

Umożliwia importowanie zdjęć z zewnętrznej pamięci masowej (np. karty microSD).

Zanim podejmiesz próbę importu zdjęć upewnij się, że zewnętrzna pamięć masowa (np. karta microSD) ze zdjęciami przeznaczonymi do importu jest umieszczona w ramce.

Rozpocznij od wybrania zdjęć, które chcesz zaimportować do ramki. Po dokonaniu wyboru stuknij przycisk importu , aby go rozpocząć.

Użyj ikony , aby wybrać lub usunąć zaznaczenie wszystkich zdjęć z pamięci zewnętrznej (np. karty microSD).

Użyj ikony , aby ustawić kolejność sortowania zdjęć przed importem oraz ikony , aby posortować je rosnąco/malejąco.

*Obecnie nie jest możliwe dodanie podpisu lub zdefiniowanie najważniejszej części zdjęcia przy użyciu funkcji importu. Alternatywą jest dodanie się do listy znajomych i wysyłanie zdjęć z poziomu aplikacji.*

## **Eksportuj zdjęcia**


Umożliwia eksportowanie zdjęć na zewnętrzną pamięć masową (np. kartę microSD).

*Funkcja eksportu pozwala na eksportowanie wszystkich zdjęć z ramki oraz zdjęć profilowych.*

## **Moi znajomi**

Ta lista zawiera wszystkich połączonych znajomych, którzy mogą wysłać zdjęcia do twojej ramki.

### **Zmień opcje dla znajomego**

Kliknij ikonę opcji , aby otworzyć menu opcji znajomych. Z tego poziomu możesz zezwolić na udostępnianie/zabronić udostępniania kodu do ramki przez znajomych. Jeśli opcja jest włączona, znajomy może pobrać i udostępnić kod do ramki z poziomu własnej aplikacji.

Z menu opcji można również usunąć znajomego, naciskając przycisk **USUŃ ZNAJOMEGO**. Spowoduje to usunięcie znajomego z listy i tym samym cofnięcie mu zezwolenia na wysyłanie zdjęć do ramki. Następnie zostaniesz poproszony o potwierdzenie usunięcia znajomego i ewentualnej woli usunięcia wszystkich zdjęć otrzymanych wcześniej od tego znajomego.

### **Dodaj osobę**

Aby umożliwić nowej osobie wysłanie Ci zdjęć, po prostu dotknij przycisku dodawania znajomego



i udostępnij wyświetlony kod w dogodny dla Ciebie sposób.

## **Wyświetlacz**

### **Poziom jasności**

Regulacja poziomu jasności ekranu.

### **Tryb uśpienia**

Frameo oferuje tryb uśpienia, który wyłącza ekran w celu zmniejszenia zużycia energii. Domyślnym ustawieniem jest wyłączenie ekranu o 23:00 i ponowne włączenie ekranu o 07:00. Aby zmienić to ustawienie, wystarczy ustawić czas rozpoczęcia/zakończenia trybu uśpienia.

*Twoja ramka nie zostanie wyłączona ani przełączona w tryb czuwania, więc nadal pozwala na odbieranie zdjęć w trybie uśpienia.*

## Pokaz slajdów

### **Czasomierz**

Ustaw czas wyświetlania zdjęcia przed wyświetleniem następnego zdjęcia.

### **Pokaż podpis**

Opcja wyświetlania podpisów, które znajomi przestali ze zdjęciem. Zaznacz, aby wyświetlać podpisy. Odznacz, aby ukryć podpisy.

### **Wypełnij ramkę**

Domyślne ustawienie zdjęcia w ramce. Zaznacz, aby ustawić domyślne wypełnienie, dzięki któremu zdjęcia będą dopasowane do ekranu urządzenia w orientacji wedle najważniejszej części zdjęcia. Odznacz, aby wyrównować całe zdjęcie na ekranie urządzenia, dodając rozmyte paski po bokach lub na górze/dole.

### **Kolejność wyświetlania zdjęć**

Ustawia kolejność, w jakiej zdjęcia są wyświetlane w ramce.

- Wg daty: Zdjęcia są wyświetlane od najnowszych do najstarszych.
- Losowo: Zdjęcia są wyświetlane w kolejności losowej.

### **Odtwarzanie automatyczne**

Włącza/wyłącza automatyczne odtwarzanie filmów w pokazie slajdów. Odtwarzanie filmów można zawsze uruchamiać ręcznie, niezależnie od tego ustawienia.

### **Odtwarzanie filmów**

Określa sposób odtwarzania filmów, gdy włączona jest funkcja odtwarzania automatycznego.


- Odtwarzanie filmu w pętli: Film będzie odtwarzany w pętli aż do momentu, gdy włączy się timer pokazu slajdów.
- Odtwórz raz: Film zostanie odtworzony jeden raz, a jego miniatura będzie pokazywana aż do momentu, gdy włączy się timer.
- Odtwórz raz i kontynuuj: Film zostanie odtworzony jeden raz, a po jego zakończeniu rozpocznie się odtwarzanie następnego zdjęcia lub filmu.

### **Głośność filmu**


Regulacja poziomu głośności dźwięku filmów wideo w klatkach.

## Wi-Fi


Ustaw, z którą siecią Wi-Fi łączy się ramka. Jeśli łączysz się z siecią z funkcją Captive Portal, status połączenia będzie wskazywał, że wymagane jest zalogowanie się do sieci Wi-Fi — wyświetlone

zostanie wskazanie . Stuknij, aby otworzyć ekran logowania, w którym można wprowadzić dane uwierzytelniające w celu uzyskania dostępu do sieci.

### Szczegóły sieci Wi-Fi

Użyj  do wyświetlania szczegółowych informacji na temat bieżącej sieci Wi-Fi.

### Resetuj Wi-Fi

Użyj  do usuwania wszystkich informacji o sieci Wi-Fi i ponownego uruchamiania ramki.

## Powiadomienia

### Pokaż powiadomienia

Włączanie/wyłączanie możliwość wyświetlania powiadomień na pokazie slajdów (np. po otrzymaniu nowego zdjęcia).

### Głośność powiadomienia

Dostosuj poziom głośności dźwięków powiadomień.

### Wielkość pamięci

Włączanie/wyłączanie wyświetlania powiadomień, gdy ilość pamięci ramki jest mała.

### Kopia zapasowa

Włączanie/wyłączanie wyświetlania powiadomień, gdy automatyczne tworzenie kopii zapasowej nie powiodło się.

### Połączenie sieciowe

Włączanie/wyłączanie wyświetlania powiadomień o stanie połączenia sieciowego.

## Nowe zdjęcia

Włączanie/wyłączanie wyświetlania powiadomień przy odbiorze nowych zdjęć.

## Nowi znajomi

Włączanie/wyłączanie wyświetlania powiadomień, gdy nowi znajomi zostaną dodani.

## Aktualizacja oprogramowania

Włączanie/wyłączanie wyświetlania powiadomień po zainstalowaniu aktualizacji oprogramowania.

## Aktualności dotyczące funkcji

Włączanie/wyłączanie wyświetlania powiadomień, gdy nowe ekscytujące funkcje zostaną dodane.

## Kopia zapasowa i przywracanie

### Utwórz kopię zapasową ramki na nośniku zewnętrznym (np. karcie microSD)

Stuknij, aby utworzyć kopię zapasową zdjęć, znajomych i ustawień. W tym miejscu wyświetlana jest również godzina ostatniej udanej kopii zapasowej.

*Wszelkie istniejące kopie zapasowe na zewnętrznym nośniku danych zostaną unieważnione!*

### Automatyczna kopia zapasowa

Jeśli ta opcja jest zaznaczona, ramka automatycznie wykona kopię zapasową w ciągu 30 godzin od otrzymania nowych zdjęć lub dokonania zmian w ramce.

### Przywróć z kopii zapasowej

*Przed próbą przywrócenia ramki rozpocznij od potwierdzenia, że kopia zapasowa jest aktualna. Odbywa się to poprzez potwierdzenie daty w polu „Utwórz kopię zapasową ramki na nośniku zewnętrznym (np. karcie microSD)”. Jeśli np. ostatnia kopia zapasowa została wykonana zbyt dawno temu lub nie wykonano żadnej kopii zapasowej, należy nacisnąć przycisk „Utwórz kopię zapasową ramki na nośniku zewnętrznym (np. karcie microSD)”, aby wykonać nową kopię zapasową.*

*Uwaga: Aby zachować jednocześnie zarówno starą, jak i nową ramkę po odzyskaniu z kopii zapasowej, upewnij się, że obie ramki są zaktualizowane do najnowszej wersji.*

Jeśli chcesz przywrócić kopię zapasową na już skonfigurowanej ramce, musisz najpierw zresetować ramkę. W tym celu należy nacisnąć przycisk „Resetuj ramkę”. Spowoduje to usunięcie wszystkich danych z ramki i zresetowanie ramki do jej ekranu konfiguracji.



Na ekranie ustawień można wybrać przycisk „Przywróć z kopii zapasowej”, który przywraca ramkę zgodnie z kopią zapasową.

Jeżeli przycisk „Przywróć z kopii zapasowej” nie jest widoczny, należy sprawdzić, czy pamięć zewnętrzna (np. karta microSD) jest prawidłowo umieszczona.

### **Resetuj ramkę**

Usuwa wszystkie dane z ramki.

*Spowoduje to trwałe usunięcie wszystkich zdjęć, znajomych/połączeń i ustawień.*

## **Pomoc**

### **Biblioteki typu open source**

Otwiera listę bibliotek open source używanych w aplikacji i ich licencji.

### **Udostępnij anonimowe dane analityczne**

Dzielenie się anonimowymi danymi analitycznymi znacząco pomaga nam udoskonalać oprogramowanie Frameo. Zrozumiemy, jeśli nie chcesz udostępniać nam tych danych. Zaznacz tę opcję, jeśli chcesz nam pomóc w ulepszaniu Frameo. Oznacz tę opcję, aby uniemożliwić udostępnianie anonimowych danych analitycznych.

### **Przewodnik**

Otwiera skróconą instrukcję obsługi, która została wyświetlona przy pierwszym uruchomieniu ramki.

## **Informacje**

### **Wersja systemu Android**

Sprawdź, która wersja systemu Android jest zainstalowana na ramce.

### **Identyfikator Peer ID**

Jest to unikalny identyfikator Twojej ramki. Kontaktując się z naszą pomocą techniczną, przekaż ten identyfikator razem z wiadomością.

### **Adres MAC**

Wyświetlanie adresu MAC Twojej ramki.

## **Wersja Frameo**

Wyświetlanie wersji oprogramowania Frameo, które jest obecnie zainstalowana na Twojej ramce.

## **Czas przystania**

Wyświetlanie informacji o tym, jak długo ramka jest włączona.

## **Sprawdź, czy są dostępne aktualizacje**

Sprawdź, czy aktualizacja jest dostępna dla twojej ramki.

## **Program Beta**

Jeśli opcja jest zaznaczona, urządzenie dołączy do programu Beta, w ramach którego będzie otrzymywało aktualizacje częściej i przed urządzeniami korzystającymi z normalnych wydań aktualizacji.

## **Prywatność**

Więcej informacji na temat prywatności można znaleźć na stronie <http://privacy.frameo.net>

## **Pomoc techniczna**

Skorzystaj z witryny <http://frameo.net/helpcenter> aby przeczytać odpowiedzi na często zadawane pytania, uzyskać pomoc techniczną i przekazać opinie.

## **Informacje dotyczące gwarancji, zgodności, pomocy technicznej i bezpieczeństwa**

Więcej informacji na temat gwarancji, zgodności sprzętu, wsparcia technicznego i bezpieczeństwa można znaleźć w materiałach dołączonych do opakowania.

Nazwa lub znak towarowy producenta, numer ewidencyjny przedsiębiorstwa i adres	Shenzhen Run Sheng Feng Power Supply Technology Co., Ltd Numer rejestru handlowego: 91440300580068676U 3 <sup>rd</sup> Floor, 4 <sup>th</sup> Building, Zone A Xinfu Industrial Park, Chongqing Road, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, China
Identyfikator modelu	RSF-DY080-0502000EU
Napięcie wejściowe	100-240V
Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego	50/60Hz
Napięcie wyjściowe	5V
Prąd wyjściowy	2A
Moc wyjściowa	10W
Średnia wydajność podczas pracy	78.79% at 115V 60Hz 79.09% at 230V 50Hz
Wydajność przy niskim obciążeniu (10%)	79.37% at 115V 60Hz 76.55% at 230V 50Hz
Pobór mocy bez obciążenia	0.037W at 115V 60Hz 0.056W at 230V 50Hz

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pominięć w instrukcji obsługi.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

 **denver**

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli ze zużyтыми materiałami (wyrzucanymi urządzeniami elektrycznymi i elektronicznymi oraz bateriami) nie postępuje się właściwie.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone przekreślonym symbolem kosza na śmieci, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, lecz powinny być wyrzucane oddzielnie.

Użytkownicy powinni przekazywać zużyte baterie do odpowiednich, wyznaczonych punktów. Dzięki temu baterie podlegają procesowi recyklingu zgodnie z obowiązującymi przepisami i nie będą szkodzić środowisku.

We wszystkich miastach są punkty zbiórki, do których można przekazać bezpłatnie urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie do recyklingu, bądź inne miejsca zbiórki. Urządzenia i baterie mogą być też odbierane z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Niniejszym, InterSales A/S, deklaruje, że ten model DENVER PFF-1024WHITE jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i innymi odnośnymi zapisami Dyrektywy 2014/53/EU. Kopię Deklaracji zgodności można uzyskać, pisząc na adres: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com). Kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Wpisz numer modelu: PFF-1024WHITE. Teraz wejdź na stronę produktu. Czerwona dyrektywa znajduje się w do pobrania/inne do pobrania Zakres częstotliwości pracy: 2412 - 2472 MHz  
Maks. moc wyjściowa: 17 dbm

DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
Dania

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

POL-18