

 **REAL-EL**

INSTRUKCJA OBSŁUGI



LISTWA ZASILAJĄCA

FRS-8F USB Charge

Dziękujemy za zakup produktu REAL-EL!

LISTWA ZASILAJĄCA

© 2020. ENEL GROUP OU.

Niniejsza Instrukcja i zawarte w niej informacje są chronione prawem autorskim. Wszelkie prawa zastrzeżone.

ZNAKI TOWAROWE

Wszystkie znaki towarowe są własnością ich właścicieli.

PRZEZNACZENIE

Listwa zasilająca z wbudowaną USB ładowarką **REAL-EL FRS-8F USB Charge** jest przeznaczona do zasilania urządzeń elektrycznych i zapewnienia im ochrony od impulsów wysokiego napięcia i stałego filtrowania zakłóceń o wysokiej częstotliwości.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Listwa zasilająca - 1 szt.
- Instrukcja obsługi - 1 szt.
- Karta gwarancyjna - 1 szt.

ZALETY PRODUKTU

- Wbudowane zabezpieczenie przed piorunami (ochrona odgromowa).
- 2 portów USB do jednoczesnego ładowania urządzeń.
- Przełącznik główny z podświetleniem.
- Gniazda z uziemieniem i żaluzjami ochronnymi.
- Odnawialny bezpiecznik nie wymaga wymiany.
- Czysty kabel miedziany bez użycia stopów.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nie należy podłączać listwy zasilającą do napięcia wyższego niż napięcie znamionowe.
- Nie należy podłączać do listwy zasilającej obciążenia, którego całkowita moc większa niż moc podawaną w danych technicznych urządzenia.
- Nie używaj przedłużacza w miejscach, w których może dostać się wilgoć, kurz i wysokie temperatury.
- Nie należy samodzielnie otwierać ani naprawiać listwy zasilającą
- Zalecamy podłączenie listwy zasilającą do uziemionego źródła zasilania.

PODŁĄCZENIE

- Podłącz urządzenia do gniazd listwy zasilającej.
- Podłącz listwę zasilającą do sieci 220 V, włącz główny przełącznik (świecąca lampka kontrolna oznacza pracę urządzenia)
- W razie potrzeby podłącz urządzenie potrzebujące doładowania do jednego z portów USB przedłużacza.

UŻYTKOWANIE

- Nie przeciążaj listwy zasilającej, podłączając kilka potężnych urządzeń.
- Po wyzwoleniu bezpiecznika automatycznego podczas przeciążania, włącz ponownie filtr 5-10 minut po zmniejszeniu całkowitego podłączonego obciążenia do dopuszczalnego poziomu. Aby to zrobić, naciśnij przycisk zasilania na bezpieczniku.
- W przypadku powstania na wejściu filtra wysokonapięciowych impulsów lub napięcia powyżej dopuszczalnego, wbudowana ochrona awaryjna może całkowicie wyłączyć filtr. Użytkowanie filtru, jeśli jego elementy są częściowo lub zupełnie zużyte, jest niedozwolone.

Specyfikacje techniczne	Znaczenie
Napięcie wejściowe (maks.)	~250/50 V/Hz
Całkowita moc podłączonego obciążenia	≤ 3.68 kW
Maksymalny prąd obciążenia	16 A
Rodzaj wtyczki wejściowej	CEE 7/7
Rodzaj gniazd wyjściowych	8 × CEE 7/5
Napięcie wyjściowe ładowarki USB	5 V ± 5 %
Maksymalny prąd wyjściowy ładowarki USB	2100 mAh
Przekrój kabla	3G × 1.5 mm ²
Długość kabla	3 m
Liczba gniazd	8
Wymiary	330 × 40 × 130 mm



Producent: ENEL GROUP OU. Arukjula tee 55a, 75301, Juri alevik, Rae vald, Harju maakond, Republic of Estonia.
© Registered Trademark of ENEL GROUP OU. Estonia.