

# Інструкція з введення в дію блоків живлення від мережі

## 1. Вступ

Шановний Клієнт! Дякуємо Вам за покупку в ТМЕ! Піклуючись про навколишнє середовище, представляємо Вашій увазі коротку інструкцію з обслуговування. Перед початком роботи з пристроєм слід уважно ознайомитися з даною інструкцією. Відвідайте наш сайт [www.tme.eu](http://www.tme.eu). Малюнки, представлені в даній короткій інструкції з обслуговування, мають довідковий характер, і можуть відрізнятися від фактичного стану предметів. Це, проте, не впливає на їх основні характеристики.

## 2. Призначення

Пристрій призначений для живлення електричних пристріїв від мережі 110/230В АС.

## 3. Підготовка до праці і експлуатація

- Підключити вилку до відповідного гнізда в пристрой, що заряджається.
- Підключити блок живлення до розетки 110-230В АС.

## 4. Запобіжні засоби

- Не перевищувати номінальні параметри роботи пристрою.
- Пристрій може бути причиною перешкод для роботи чутливих радіо і телевізійних пристріїв, що знаходяться поблизу.
- Можливість виникнення безпечної поразки електричним струмом, пожежі або аварії пристрою. Не розбирати, не ремонтувати, не модифікувати пристрій і не торкатися його внутрішніх частин.
- Не відкривати корпус.
- У блоці живлення немає елементів, у тому числі запобіжників, які користувач може замінювати самостійно.
- Небезпечна нагруга може зберігатися в блоках живлення навіть після декількох хвилин від його виключення.
- Пошкоджений провід живлення має бути негайно замінений кваліфікованим працівником сервісного обслуговування.
- Не користуватися пристроєм у разі, коли з нього виходить дим, дивний запах або з'являються підозрілі звуки.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Лодзь, ПОЛЬЩА

NIP (ІНПП): 729-010-89-84, REGON (код УКВЕД): 473171710

Районний Суд для Лодзь-Центр № ДСР: 0000165815, Розмір засновницького капіталу: 3 300 000 PLN