

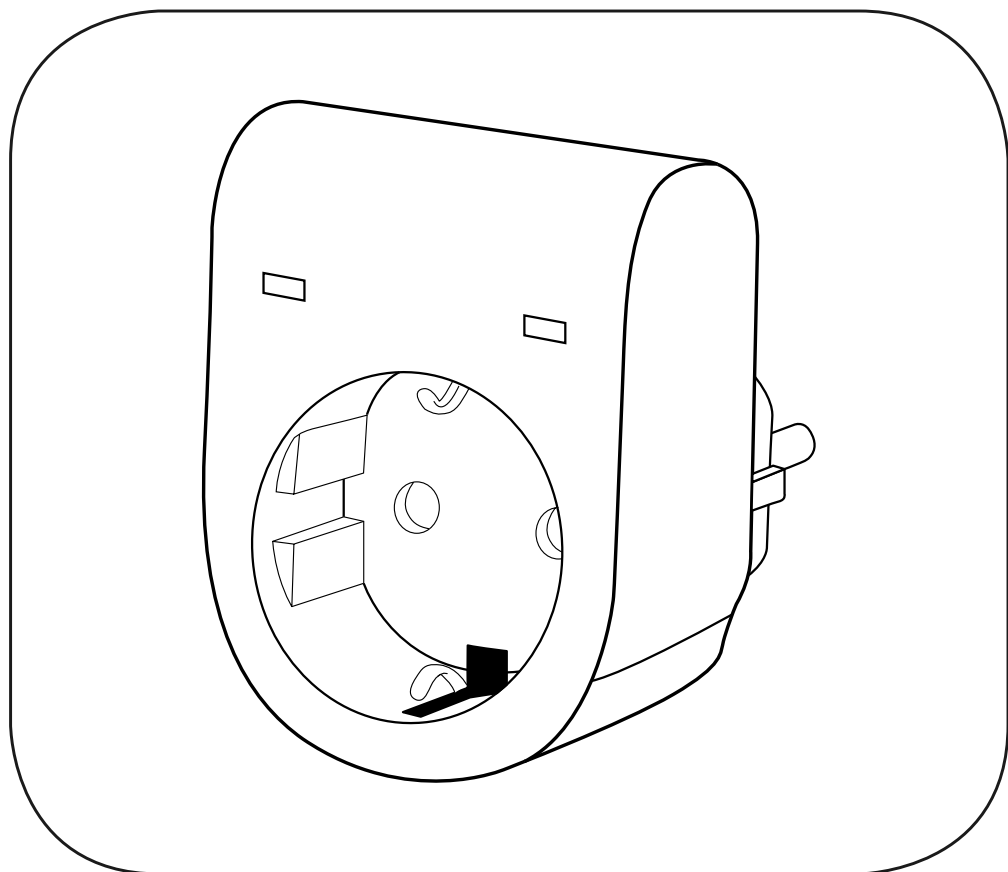
hama®

00108878

THE SMART SOLUTION

Мережевий адаптер з функцією захисту від перепадів напруги

Інструкція користувача



Інструкція користувача

Дякуємо за придбання виробу фірми Nanta. Перед використанням уважно прочитайте інструкцію користувача і збережіть її для подальшого використання.

1. Техніка безпеки

- Виріб призначений тільки для домашнього використання.
- Використовувати тільки за призначенням.
- Не призначено для використання дітьми.
- Берегти від пилу, вологи і джерел тепла. Використовувати тільки в сухих умовах.
- Дозволяється підключати прилад тільки до відповідної розетки електромережі. Розетка має перебувати поруч із пристроєм у легкодоступному місці.
- Захист від перенапруги може працювати лише на розетці з силою струму 16 А з правильно встановленим захисним провідником. Не підключайте до подовжувачів, роз'ємів живлення або адаптерів.
- Не підключайте декілька одиниць цього приладу послідовно.
- Від'єднуйте виріб від мережі за допомогою кнопки живлення, а якщо кнопка відсутня, від'єднайте кабель живлення від розетки.

- Заборонено використовувати несправний або пошкоджений прилад.
- Заборонено вносити змінни у конструкцію або самостійно ремонтувати прилад.

2. Використання

Захист від перенапруги запобігає виникненню пошкоджень, спричинених перепадами напруги в мережі внаслідок, наприклад, віддалених ударів блискавки. Для захисту від прямого удару блискавки, необхідно вжити додаткових заходів. Захист від блискавки має бути передбачений в електричній системі будівлі. Основне призначення цього продукту – захист телефонів, комп'ютерів, аудіо-, відеосистем і супутникових пристроїв.

3. З'єднання

Перш ніж підключати пристрої, переконайтеся, що вони вимкнені. Мережевий адаптер з функцією захисту від перепадів напруги може бути підключений лише до заземленої розетки. У робочому стані загориться індикатор.

Увага

Якщо індикатор не світиться після ввімкнення, це означає, що мережевий адаптер несправний і його більше не можна використовувати.

4. Технічне обслуговування

З питань ремонту або заміни несправних приладів звертайтеся до продавця або авторизованого сервісного центру:

Назва: Сервісний центр ІП "І-АР-СІ"

Адреса СЦ: вул. Марка Вовчка, буд. 18-А, м. Київ, 04073

Контактні телефони:
(44) 230 34 84, (44) 390 55 12

Режим роботи: Пн-Пт: з 09:00 до 20:00 (без перерви)

Сб: з 10:00 до 15:00 (прийом та видача обладнання)

Нд: вихідний

5. Технічні характеристики

Захист від пере-напруги	Up: P-N=1.8кВ; P/N-E=2.5кВ /Uc: 250В~ Uoc: P-N=2.5кВ; P/N-E=5.0кВ Тип III
Максимальний вихідний струм	13.500 А (3 x 4.500 А)
Мережеве живлення	220-240 В / 50 Гц / 16 А
Допустиме навантаження	Макс. 3500 Вт

6. Інструкції з утилізації



Електричні та електронні прилади, а також батареї заборонено утилізувати як звичайне сміття. Необхідно утилізувати електричні та електронні прилади, а також батареї окремо від побутових відходів. Будь ласка, утилізуйте це обладнання у своєму місцевому відділенні збору/переробки відходів.

