

## Digitális teljesítmény és fogyasztásmérő

0786H

## Tisztelt Ügyfelünk,

Köszönjük, hogy termékünket választotta.

Kérjük, olvassa el az alábbi utasításokat a termék használata előtt gondosan, és őrizze meg későbbi felhasználásra.

Használat előtt ellenőrizze, hogy a termék nem sérült-e!

## Általános információk:

Különböző típusú elektromos készülékek teljesítményfelvételét illetve fogyasztását méri.

A beépített akkumulátornak köszönhetően áramkimaradás illetve újra csatlakoztatás esetén is megőrzi az adatokat.



## 1. Csatlakozás:

Helyezze a köztes csatlakozó aljzatot közvetlenül a rögzített váltóáramú aljzatba, majd csatlakoztassa a mérendő elektromos készüléket.

## 2. Működés:

Az LCD kijelzőről a következő adatokat tudja leolvasni:

**kWh:** A mérési időszak alatti fogyasztás (kilowattóra)

**W:** A pillanatnyi teljesítményfelvétel (watt)

**⌚:** Az eltelt mérési időtartam

A mért érték kijelzését a '▼' gomb ismételt lenyomásával tudja váltani.

A készülék automatikusan eltárolja a mérési adatokat.

Amikor folytatja a mérést, az új adatok hozzáadódnak a tárolt adatokhoz.

Amennyiben új mérést szeretne indítani, a mérés megkezdése előtt az '✕' gombbal törölje az eltárolt mérési adatokat.

Amennyiben a készülék nem működik helyesen a 'RESET' gombbal azt újra indíthatja.

## 3. Tisztítás:

Tisztítás előtt húzza ki a dugaszolóaljzatból! Amennyiben szükséges, a készülékházat enyhén nedves kendővel törölje át. Ne használjon agresszív tisztítószerkeket.

## 4. Javítás:

A készülék nem tartalmaz cserélhető, javítható alkatrészt. Ne szedje szét, és ne kezdjen javítási kísérletbe.

## 5. Figyelem:

Csak száraz helyiségekben történő használatra!

Robbanásveszélyes környezetben nem alkalmazható!



## Kezelőgombok és kijelző:



## Műszaki adatok:

- |  |                    |
|--|--------------------|
| 1. Névleges feszültség:                  | 230V ±20% ~, 50Hz  |
| 2. Névleges áram:                        | max: 16A           |
| 3. IP-védettség::                        | IP20               |
| 4. Terhelhetőség (mérhető teljesítmény): | 1 - 3680W          |
| 5. Mérési pontosság:                     | ±1% kWh            |
|  | ±2% W              |
|  | ±1W                |
| 6. Saját teljesítményfelvétel:           |                    |
| 7. Üzem közbeni környezeti feltételek:   |                    |
| a. hőmérséklet:                          | 5 – 40 °C          |
| b. tengerszint feletti magasság:         | legfeljebb 2 000 m |
| c. relatív páratartalom:                 | max:80% (30 °C-on) |

## Garancia:

A termékre a vásárlástól számított 12 hónap garanciát biztosítunk.

A garancia nem terjed ki, a nem rendeltetésszerű használatból bekövetkező károkra!

Származási hely: Kína

Made in PRC

## Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak kezelése: (WEEE utasítások)

A használt elektromos és elektronikus eszközöket az európai előírásoknak megfelelően már nem szabad a háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni.

Az áthúzott szemétkosár szimbólum jelzi a szelektív gyűjtés szükségességét.

Segítsen nekünk a környezet megővésében, és ügyeljen arra, hogy amikor már nem használja ezt az eszközt, helyezze be az erre a célra elkülönített gyűjtő rendszerekbe.

