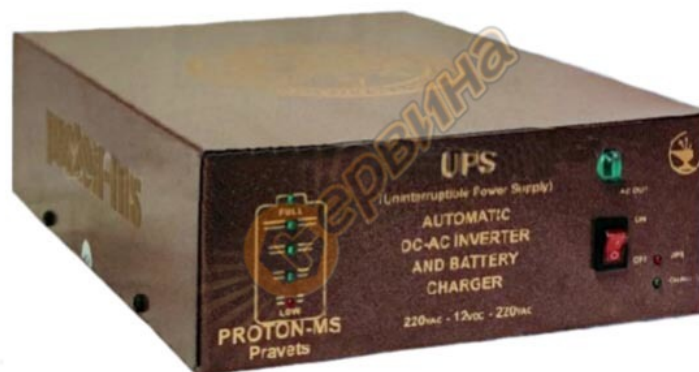


Авариен токозахранващ източник UPS Proton IN-200SKE Si4 - 200W 12V/7.0Ah



Авариен токозахранващ източник UPS Proton IN-200SKE Si4 - 200W 12V/7.0Ah

- Непрекъсваемото токозахранващо устройство Proton
- Устройството разполага с вградена акумулаторна батерия с капацитет 7.0Ah и възможност за включването на външна акумулаторна батерия до 40Ah./заряден ток до 1.0A/
- Предназначен за резервирано захранване на отоплителни системи /парно/ и слънчеви колектори, гарантира безпроблемна работа и предотвратява прегряването и аварията на системата
- Подходящ за новите електронни помпи
- Максималната мощност на консуматорите не трябва да надвишава 75W
- Електронно преобразуване
- Опция за включване на допълнителен външен акумулатор
- Светодиодна индикаторна система, показваща състоянието на акумулаторната батерия

Характеристики:

- Напрежение: 220V/50Hz \pm 10%
 - Максимална изходна мощност: 200 W
 - Ток на празен ход: 0.3 A
 - Батерия: 12V/7.0Ah
 - Автономност (при 40W): 120 мин
 - Тегло: 4.5 кг
- Производител: Протон МС - България