

SinPro «Оберіг» СН-9000-16 Максi — Інструкція користувача

Призначення

Пристрій призначений для стабілізації напруги в однофазних мережах з метою захисту побутової та електронної техніки від коливань та перенапруг. Працює автоматично у широкому діапазоні вхідної напруги, підтримуючи стабільну вихідну напругу для підключених споживачів.

Переваги та особливості

- Висока потужність та резерв для навантажень
- Швидка реакція на зміни вхідної напруги
- Компактний корпус з інтуїтивною індикацією
- Наявність програм захисту та автоматичного відновлення
- Простота встановлення та обслуговування

Технічні характеристики

Модель:	SinPro Оберіг СН-9000-16 Максi
Тип:	Стабілізатор напруги однофазний, релейного типу/серво (залежить від модифікації)
Номинальна потужність:	9 кВА (залежить від конкретної модифікації)
Вхідна напруга:	140–275 В (прикладний діапазон)
Вихідна напруга:	220 В ± 5%
Частота мережі:	50/60 Гц
Клас захисту:	IP20 (для встановлення в сухих приміщеннях)
Робоча температура:	-10 °С ... +40 °С
Вологість:	до 85% без конденсації
Тип монтажу:	Настінний/підлоговий (залежить від конфігурації)
Розміри (приблизно):	420 × 320 × 220 мм
Вага (приблизно):	18–22 кг

Захисти та індикація

- Захист від перегріву із автоматичним відключенням
- Захист від короткого замикання
- Захист від підвищеної/пониженої вхідної напруги
- Автоматичний перезапуск після відновлення мережі
- Індикація стану роботи: мережа, стабілізація, перевантаження, помилка

Умови експлуатації

- Встановлювати в добре вентильованому приміщенні, поза прямим впливом опадів та хімічних випарів.
- Забезпечити мінімальний простір навколо корпусу для охолодження.
- Підключення виконувати тільки з відключеною мережею та відповідно до електричних схем у паспорті.
- Рекомендується підключати через власний автоматичний вимикач та заземлення.

Комплектація

1. Стабілізатор SinPro Оберіг СН-9000-16 Максi — 1 шт.
2. Керівництво користувача — 1 шт.
3. Гарантійний талон — 1 шт.
4. Кріпильні елементи — комплект (якщо передбачено)

Гарантія та примітка

- Гарантійний термін — відповідно до маркування виробника та умов гарантійного талона.
- Гарантія не поширюється на пошкодження, викликані неправильним монтажем, експлуатацією, ударом або механічними пошкодженнями.
- Перед початком експлуатації уважно ознайомтесь з інструкцією та технічними параметрами на шильдику приладу.