

Новейшие технологии, меняющие мир

Активные фильтры гармоник АНФ

Активные фильтры гармоник АНФ (Active Harmonic Filter) подавляют:

- Высшие гармоники в сети со 2-го до 50-го порядка;
- Реактивную мощность (как индуктивную и ёмкостную);
- Несимметрию токов обратной и нулевой последовательности.

Технические характеристики:

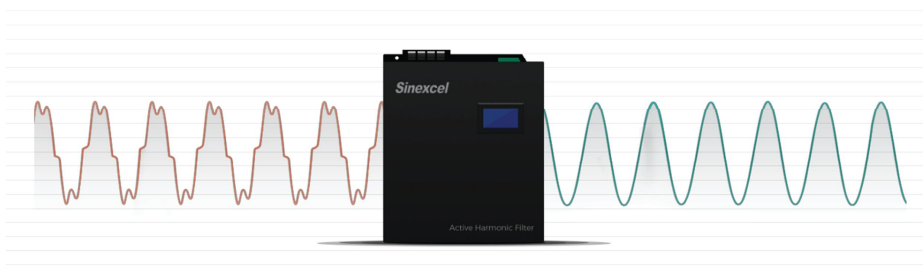
- Номинальный фазный ток компенсации для одного модуля: от 35А до 300А.
- Рабочее напряжение: от 228В до 793В; разные модели на 400В, 480В, 600В, и 690В.
- Частота сети: 45 Гц – 62 Гц.
- Время отклика: менее 50 мкс.
- Несущая частота ШИМ: 20 кГц.
- Количество параллельно подключаемых модулей: не ограничено.
- 12 различных режимов работы (Гармоники, PFC, балансировка нагрузки и т.д.).
- Поддерживает 3 вида алгоритмов: интеллектуальный FFT, FFT и алгоритм мгновенной реактивной мощности.
- Фильтры Sinexcel АНФ имеют трёхуровневую топологию.
- Ультра компактный монтаж: на стене, на стойку.



Низкие цены!

АНФ 400В 35А	342 700 руб с НДС*
АНФ 400В 50А	446 900 руб с НДС*
АНФ 400В 100А	829 920 руб с НДС*
АНФ 400В 150А	1 094 400 руб с НДС*
АНФ 400В 300А	1 976 000 руб с НДС*

* Не является публичной офертой



000 “ПневмоЭлектроСервис”