

## Перетворювачі частоти потужністю CFM 210/ 0.18 - 5.5кВт від одноф



Вінниця, Україна

Перетворювачі частоти потужністю CFM 210/ 0.18 - 5.5кВт із живленням від однофазної мережі!

### Опис

Перетворювачі частоти серії CFM210 є флагманом нашої компанії, і займають перше місце в рейтингу, за рахунок високого попиту і довіри до даної моделі.

Високий попит на дану серію обумовлений насамперед підтримкою потужностей електродвигунів до 3.3 кВт включно з підключенням перетворювача в звичайну розетку 220В. Важливим є і той факт, що перетворювачі даної серії є представниками «традиційного виду частотника в його типовому корпусі з примусовим повітряним охолодженням і максимально повною комплектацією зовнішніми входами, виходами і різним програмним функціоналом.

Основні технічні характеристики перетворювачів даної серії наведені нижче в таблиці.

### Харчування

Напруга живлення  $U_{вх}$   
1ф x 220 В (+10%, -15%)

Частота напруги живлення  
45 – 66 Гц

Вихід  
Вихідна напруга  
3ф x 0... $U_{вх}$  (з ККМ 0...275В)

Вихідна частота  
0; 1 - 800 Гц

Похибка формування частоти  
0.05 Гц

**Підключення двигуна**

Стандартний трифазний асинхронний двигун 220В із з'єднанням обмоток трикутником «Δ»

**Система управління****Режим управління**

- Скалярний U/f з лінійною (пропорційної) ха-діагнозами.
- Скалярний U/f квадратичних характеристикою.
- Скалярний U/f примусовою характеристикою.
- Покращене скалярний U/f з автоматичною компенсацією моменту і ковзання.

**Частота керування силовим модулем**

3 – 6 – 9 – 12 кГц

**Завдання швидкості обертання**

- Аналогові входи
- Цифрові входи
- Панель управління
- ПІД регулятор
- Інтерфейс зв'язку RS485

**Роздільна здатність:**

0, 1% для аналогового входу

0, 1 Гц для панелі управління і цифрових входів

**Режими гальмування**

- Гальмування постійним струмом
- Гальмування з застосуванням гальмівного резистора

**Охолодження**

Примусове повітряне охолодження

**Входи / виходи управління****Аналоговий вхід**

2 аналогових входи AN.IN1 і AN.IN2:

- в режимі напруги:

0...10 В, Rвх ≥ 50 кОм

- в режимі струму:

0(4)...20 мА, Rвх = 220 Ом

---

Price: **5 010 грн.**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: --

**Алексей Панов**

**+380970332493**

**ул. Паникахи, 2а**