

- 15 выбираемых микрошаговых разрешений, включая 400, 800, 1600, 3200, 6400, 12800, 25600, 1000, 2000, 4000, 5000, 8000, 10000, 20000, 25000.
- Мягкое начало без «прыжка» при включении.
- Входное напряжение 18-50В постоянного тока.
- 8 программ выбираемого пикового тока, включая 1.00А, 1.46А, 1.91А, 2.37А, 2.84А, 3.31А, 3.76А, 4.20А.
- Импульсная входная частота до 200 кГц, TTL-совместимый и оптически изолированный вход.
- Автоматическое уменьшение холостого хода.
- Подходит для двухфазных и 4-фазных двигателей.
- Поддержка режима PUL / DIR и режима CW / CCW.
- Защита от перенапряжения, перегрузки по току.

Электрические характеристики:

- Выход Пиковый ток: 1,0 ~ 4,2А
- Входное напряжение: + 20 ~ 50 В постоянного тока
- Логический ток сигнала: 7 ~ 16 мА
- Частота входного импульса: 0 ~ 200 кГц
- Ширина импульса: 2,5 мкс
- Сопротивление изоляции: 500 Мом

Условия эксплуатации и другие характеристики:

Охлаждение: естественное охлаждение или принудительное охлаждение

Окружающая среда: избегать пыли, масляного тумана и агрессивных газов

Температура окружающей среды: 0 С - 50 С

Влажность: 40% RH-90% RH

Рабочая температура: 70 С MAX

Вибрация: 5,9 м / с² Макс.

Температура хранения: -20 С - 65 С

Вес: около 300 г.

www.eqmex.com.ua

Оригинальные комплектующие **Leadshine** от **EqMex**

ПК "ЕкьюМекс"

04114 Украина Киев

ул. Дубровицкая 28

+380 (67) 355 0 335

ve.eqmex@gmail.com