

Изолированный DC / DC преобразователь HWZ

- **Особенности**

Высокоэффективный изолированный преобразователь постоянного тока в постоянный ток HWZ специально разработан для электромобилей, вилочных электропогрузчиков, а также систем использования электроэнергии и т. Д. Он использует международную передовую технологию смешанного управления цифровым моделированием. Вход и выход полностью изолированы. Так безопаснее. Он обладает следующими характеристиками: небольшой размер, простота установки, высокая эффективность преобразования, длительная работа при полной нагрузке, низкая мощность в статическом состоянии, стабилизация выходного напряжения, функция комплексной защиты, высокая надежность, длительный срок службы. Встроенная параллельная схема выравнивания потока, когда мощности одного модуля недостаточно, она может напрямую использовать несколько модулей в параллельном расширении. Встроенный электронный переключатель непосредственно с клавишным переключателем, медленный ток управления и предотвращение дугового разряда и прилипания при включении и выключении ключей.

- **Технические характеристики**

Номинальная мощность: 240–300 Вт Входное

напряжение: 36–156 В постоянного тока

Выходное напряжение: 12 В 13,5 В 24В

Пульсация выходного напряжения: $\leq 1\%$

КПД: $\geq 90\%$

Защита от короткого замыкания на выходе: Да Защита

от обратной полярности на входе: Да Рабочая

температура: $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$

Температура хранения: $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $+85\text{ }^{\circ}\text{C}$

Функция индикации: вход красного света, выход зеленого света

Тепловая защита: термовыключатель срабатывает при +85 °C и сбрасывается в + 80 °C

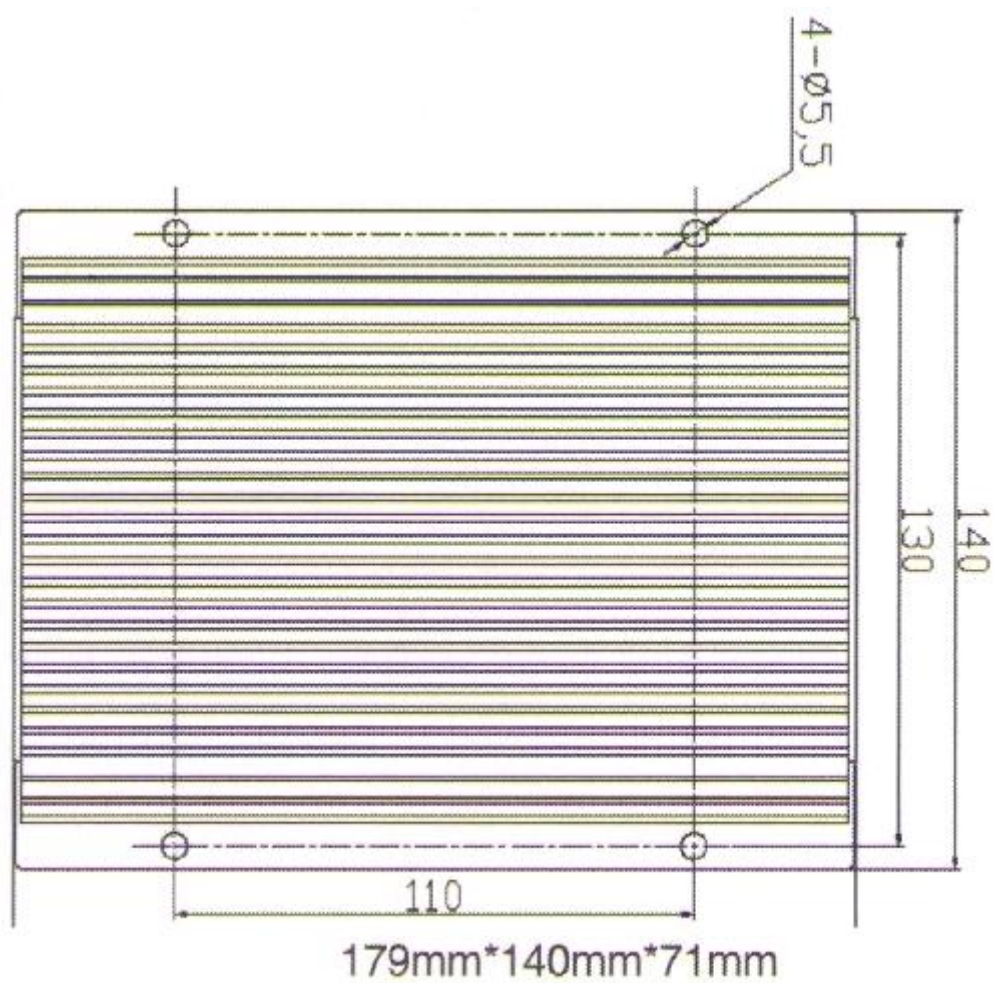
Электронный переключатель: внутри, клавишные переключатели

управления встряхиванием и вибрацией: SAEJ1378

Защита от окружающей среды: IP66

Аутентификация: Подача заявки на одобрение CE

- **Установка**



- **Контактный путь**

Эл. адрес: Support@kellycontroller.com

sales@kellycontroller.com

Веб-сайт: www.kellycontroller.com

Келли Контролс, ООО