

STARTRONIC 12,24 - это умное автономное пусковое устройство без встроенной батареи, предназначенное для автомобилей 12В и 24В. Благодаря суперконденсаторам устройство использует остаточное напряжение аккумулятора автомобиля, чтобы перезарядиться и запустить двигатель за несколько секунд. Нет необходимости заряжать его от сети.

ПОМОЩЬ ПРИ ЗАПУСКЕ

- **Разработан для запуска аккумуляторов 12 В и 24 В** за 2 минуты:
 - **12V** : идеален для хэтчбеков небольшого размера (500А при запуске).
 - **24V** : идеален для грузовиков (рекомендуется запуск в режиме Bypass).

Для максимальной эффективности доступны 2 так называемых «принудительных» режима :

- **Режим «Bypass»** для запуска двигателя автомобиля с сильно разряженной АКБ.
- **Режим «Glow»** (предварительный нагрев) для запуска дизельных двигателей в холодные дни.



ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



БЕЗОПАСНЫЙ ЗАПУСК

- **Безопасность для электроники :**
 - Защита против коротких замыканий.
 - Защита против инверсии полярности.
 - Защита против глубокой разряженности.
- **Автоматическое определение напряжения аккумулятора** (12В или 24В).

БЕЗ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- **Безбатарейная технология** (batteryless).
- **Постоянная работоспособность**, даже после нескольких лет хранения.
- Устойчивый к экстремальным температурам (-40°C / +65°C).
- **Долгий срок службы.** Его можно использовать 10 000 раз без потери рабочих характеристик.

КОМПАКТНЫЙ

Благодаря своей компактности устройство легко переносится и идеально помещается в багажнике автомобиля.



В наборе
поставляются:



Кейс для
транспортировки

START	Capacitors	C Capacitance	INPUT CHARGE		Charging time	cm	kg
			V	A			
12V			12V	500 A	150 s	29,5 x 23 x 9	3.3
24V	10 x 750 F	75 F	24V	800 A			