

Автоматический нагрузочный стенд с микропроцессором

GYS

Арт. 025097

Мульти-зарядная станция DHC54E

Мощная станция инверторной технологии и контролируемая микропроцессором.
Мульти-зарядная станция DHC 54 E заряжает на 100% до 4 АКБ одновременно.

12В 10 ▶ 100 Ач (гель или жидк.)   

Заряжает на 100% любые типы АКБ

DHC 54 E **заряжает на 100 % любые свинцовые АКБ**
с жидким или гелевым электролитом в 5 этапов :
Pulse / Boost / 100% / Выравнивание / Floating



До 4 АКБ одновременно

Благодаря 4 соединительным съемным зажимам, мульти-зарядная станция DHC 54E выдает до 4 x 5A для **зарядки и поддержания зарядки до 4 АКБ одновременно.**

Световые индикаторы показывают процесс **зарядки и ее состояния для каждой АКБ.**





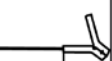


Инверторная технология

Благодаря инверторной технологии DHC54E **заряжает быстрее**, чем 3У трансформаторной технологии, **продлевая срок службы АКБ.**

DHC54E также позволяет **снизить потребление энергии** во время зарядки и таким образом сэкономить **20% энергии по сравнению с обычными 3У.**

Общие защиты бортовой электроники, 3У, АКБ и пользователя

- ✓ Отсутствие напряжения на зажимах, если они не подключены к АКБ.
- ✓ Защита против перегрузок.
- ✓ Защита против короткого замыкания.
- ✓ Противоискровая защита.
- ✓ Защита против инверсии полярности.

 50/60 Hz V	 W	 V	 CHARGE CHARGE MOYEN (EN 60335) A		 cm	 Kg
--	--	--	--	--	---	---

230	240	12	5 A (x4)	1,83 m	35x19x7,5	2,5
-----	-----	-----------	----------	--------	-----------	-----

EN 60335-2-29
made in PRC

**INVEST IN THE FUTURE**Email : contact@gys.frwww.gys.fr