

CH0004

Technical Datasheet



The CH0004 is a self-contained battery charger/conditioner mounted in a ruggedized environmentally resistant case, which provides a reliable and consistent recharge of one or two batteries simultaneously. The CH0004 auto senses battery type to assure proper charge profile.

Technical Specifications

Part No.	CH0004-XX (see note)
NSN	6130-01-559-0124
AC Input	115-230VAC, 50-60Hz
DC Input	12 to 36VDC, MIL-STD 1275
Charge Rate	1.0Amp per string (BB-390/590 batteries) 1.1Amps per string (BB-2590/UBI-2590 batteries)
Battery Types	Any combination of the following batteries: BB-390/U - Nickel Metal Hydrate (NiMH) BB-590/U - Nickel Cadmium (NiCd) BB-2590 / UBI-2590 (UBBL02) / MRC-2590 / UBBL09 / UBI-2590 SMBus (UBBL10) - Lithium-Ion (Li-ion)
User Interface	Battery type, charging, discharge, 90% charged
Size	14" L x 12" W x 6" D (35.56 x 30.48 x 15.24cm)
Weight	5.44Kg (12lbs) without batteries
Charging Temperature	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Storage Temperature	-50°C to 65°C (-58°F to 149°F)
Operating Altitude	27,000 ft. (8,229.6m)
Storage Altitude	55,000 ft. (16,764m)
Humidity	95% relative
Accessories Included	AC and DC Cables
Note	-01: 8ft, US-NEMA 5-20P -02: 8ft, AS/NZS 3112* -03: 8ft, UK-BS1363* -04: 6ft, EU-SCUKO CEE 7/7 - Low Pro *A/C cable will not fit inside case, cable is packaged separately

Features

Unattended Charging

- Smart charge modules that detect open or shorted cells. If a defective cell is detected the CH0004 will not start charge cycle
- No programming or special instruction set to achieve safe and complete recharge of battery
- In no event will a battery be overcharged using the smart charging techniques of the CH0004

Wide Range Input Voltage

- Allows operation from nearly any AC or DC power source likely to be encountered worldwide. Contact Ultralife for alternative AC and DC cable configurations.

Conditioning Cycle

- Automatic discharge/recharge function included. The conditioning cycle can be activated individually per battery at operator's option

Recharge Each String of Cells

- To assure a positive recharge of the battery each individual string of cells in the battery is recharged independently

CE Mark Approval

- CH0004 has approval for CE Mark

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru