

CH0016

Technical Datasheet



Features

- LED status indicator
- Contains charger, universal power supply and line cord

Benefits

- Specifically designed to charge Ultralife LI-7 (UBBL03) battery safely & efficiently
- Safety circuit protects against charging shorted packs

Applications

- Charger for LI-7 (UBBL03) Battery

Technical Specifications

Part No.	CH0016
DC Input	19-30VDC
DC Output	16.8V
Charge Rate	3.0A
Battery Types	Li-ion
User Interface	Off: No battery detected Green blinking: Charging Green steady on: Charge complete Red blinking: Error - shorted terminals, invalid pack chemistry
Connectors	Input: 2.5mm DC connector Output: Souriau - JBXFN1G05MCSDSMR
Color	Black
Finish	ABS G1SM
Size	Charger: 92mm (3.63in) x 58mm (2.27in) x 52mm (2.04in) Charger Cable: 61cm (24in)
Weight	170g (6.0oz)
Operating Temperature	0°C to 45°C
Storage Temperature	-25°C to 70°C
Export Control Classification	3A611.x
Harmonized Tariff Schedule	8507.90.8000
Accessories Included	Power Supply - PS2524 Input Voltage: 100-250VAC, 50-60Hz Output Voltage: 24VDC Input Connector: IEC-320 Output Cable: 18Awg, 1.83m (6ft) Weight: 425g (15oz) Line Cord - UL/CSA 3 prong (North America), length 1.83m (6ft)
Accessories Optional	CA0003: Vehicle Power Adapter Line cords: USA: 1090-01-0002 AUS: 1090-01-0004 EUR: 1090-01-0008 UK: 1090-01-0010



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.