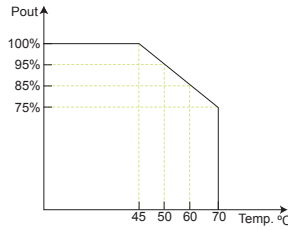
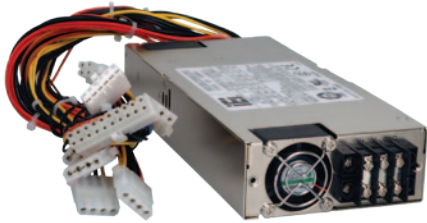


1U DC Input ATX Type

ACE-830CU1

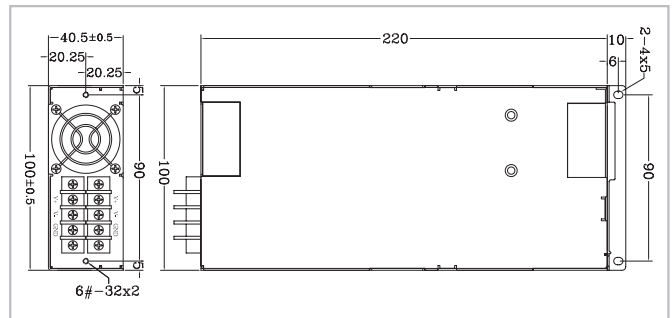
300 W 24V DC input 1U ATX Power Supply



Specifications

Input Type	19 ~ 36VDC					
Input Current	30A (RMS) @ 24VDC					
Output Voltage	+3.3V	+5V	+12V	-5V	-12V	+5Vsb
	20A	25A (3A min)	22A (1A min)	0.8A	1A	1.5A
	*+3.3V, +5V, total current not exceed 180W *+3.3V, +5V, +12V total current not exceed 296W					
Overvoltage Protection	+5V output 5.74V ~ 7.0V, +12V output 13.4V ~ 15.6V					
Efficiency	70%					
Temperature	0°C ~ 50°C (Operating), -20°C ~ 80°C (Storage)					
Relative Humidity	10% ~ 90% RH non-condensing					
MTBF (hrs)	100,000					
Output Connector	20+4-pin ATX, 4-pin 12 V CPU, 5 V (P10), 2 x SATA, 3 x HDD					
Dimensions	220 x 100 x 40.5 mm					

Dimensions (Unit: mm)



Ordering Information

Part No.	Description
ACE-830CU1-RS-R20	300W 24V DC input 1U ATX Power Supply

ACE-717CX

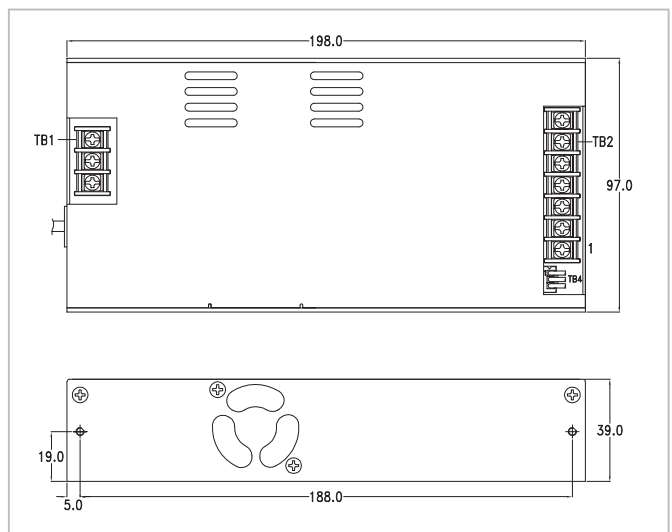
1U ATX 24V DC Input



Specifications

Input Type	19 ~ 32VDC					
Output Voltage	+3.3V	+5V	+12V	-5V	-12V	+5Vsb
ACE-717CX	6A	8A (1A min)	8A (1A min)	0.5A	1A	
Efficiency	75%					
Temperature	Operating: 0°C ~ 70°C (can be started up at -20°C) Storage: -40°C ~ 75°C					
MTBF (hrs)	100,000					
Output Connector	5VSB & PS_ON cable					
Dimensions	198 x 97 x 39 mm					

Dimensions (Unit: mm)



Option 1	ATX Backplane Solution
	PN: CB-717BP-RS 30 cm DC cable for ACE-715VX/717CX power to backplane, with 20-pin ATX, HDD and SATA connector

Ordering Information

Part No.	Description
ACE-717CX-RS	170W 24V DC input ATX Power Supply



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.