Open Frame AC Input ATX Type-

ACE-713APM 130 W Medical Type ATX Power Supply with PFC



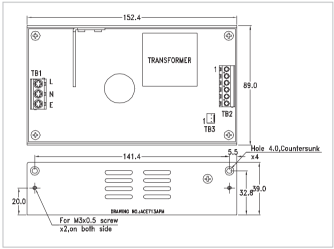


Input Type	85 ~ 264VAC Full Range					
Input Frequency	47~63Hz					
Input Current	2A (RMS)@115VAC, 1A (RMS)@230VAC					
Inrush Current	30A Max	30A Max for 115VAC, 60A Max for 230VAC				
Outnut Valtage	+3.3V	+5V	+12V	-5V	-12V	+5Vsb
Output Voltage		10A (0.2A min)	6A		0.5A	0.5A
Efficiency	80%					
Temperature	Operating: -20°C ~ 70°C (50°C ~ 70°C derating curve) Storage: -40°C ~ 75°C					
MTBF (hrs)	143,000					
Output Connector	5VSB & PS_ON cable					
Dimensions	152.4 x 89 x 39 mm					

Ordering Information

Part No.	Description
ACE-713APM-RS	130W AC-DC ATX Power Supply with PFC, meets medical

Dimensions (Unit: mm)



Option 1	Embedded Solution
	PN: CB-709EB-RS 30 cm DC cable to backplane, with 20-pin ATX, HDD and SATA connectors

ACE-A406A 60 W AC-DC ATX Open Frame Power Supply





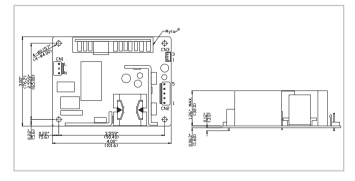


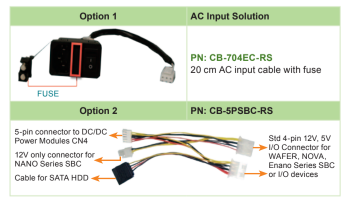
Input Type	90 ~ 264 VAC Full Range				
Input Frequency	47~63Hz				
Input Current	1.6A (RMS) Max.				
Inrush Current	60A/230VAC Max.				
Output Voltage	Voltage	Min.load	Max.load	Ripple & Noise	
	+12V	0.5A	4.5A	120mV	
	+5V	0A	1A	50mV	
	+5Vsb	0A	1A	50mV	
Efficiency	75%				
Temperature	Operating: 0°C ~ 50°C, Storage: -30°C ~ 70°C				
MTBF (hrs)	100,000				
Output Connector	Optional cable				
Dimensions	76.2 (W) x 101.6 (H) x 32 (D)mm				

Ordering Information

Part No.	Description
ACE-A406A-RS	60W AC-DC ATX open frame power supply

Dimensions (Unit: mm)







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.