

Data Sheet

Single Output DC Power Supplies Models 1620A, 1621A, 1623A, 1626A & 1627A



Model 1626A



Model 1627A

The 1620A series are rugged, compact, low-cost DC regulated power supplies providing clean and stable DC power.

Specifications	1620A	1621A	1623A	1626A	1627A					
Output Voltage	0-18 V	0-18 V	0-60 V	0-30 V	0-30 V					
Output Current	0-5 A	0-5 A	0-1.5 A	0-3 A	0-3 A					
Constant Voltage Operation										
Voltage Regulation										
Line (120 VAC +10%, -6%)	<0.02% + 3 mV									
Load (no load - full load)	<0.02% + 3 mV									
Recovery Time	<500 ms									
Ripple & Noise	<1 mVrms									
Temperature Coefficient	<300 ppm/°C									
Constant Current Operation										
Current Regulation										
Adjustable Current Range	0-100%									
Line (120 VAC +10%, -6%)	<0.02% + 3 mA									
Load	<0.02% + 3 mA									
Current Ripple	<3 mA									
Metering										
Type	Analog	3-digit LED	3-digit LED	Analog	3-digit LED					
Voltmeter Range	0-18 V	0-18 V	0-60 V	0-30 V	0-30 V					
Voltmeter Accuracy	±7% FS	±2% + 2 digits	±2% + 2 digits	±7% FS	±2% + 2 digits					
Ammeter Range	0-5 A	0-9.99 A	0-9.99 A	0-3 A	0-9.99 A					
Ammeter Accuracy	±7% FS	±2% + 2 digits	±2% = 2 digits	±7% FS	±2% + 2 digits					
General										
Overload Protection	Current, limiting, reverse polarity, overvoltage, short circuit									
AC Input	120 VAC ±10%, 60 Hz (120/220/230/24C VAC ±10%, 50/60 Hz version available)									
Power Consumption	210 W	220 W	220 W	210 W	220W					
Operating Temperature	32 to 104 °F (0 to 40 °C), <75% R.H.									
Storage Temperature	5 to 158 °F (-15 to +70 °C), <85% R.H.									
Dimensions (HxWxD)	8.07" x 4.53" x 10.63" (205 x 115 x 270 mm)									
Weight	13.2 lbs (6 kg)	16.3 lbs (7.4 kg)	16.3 lbs (7.4 kg)	3.2 lbs (6 kg)	16.3 lbs (7.4 kg)					
One-Year Warranty										
Included Accessories	User manual and power cord									



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, помошь 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 помошь 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.