

DC 输入 PS/2 ATX 电源

ACE-828V/C/T

12V/24V/48V DC 输入 PS/2 ATX 电源



ACE-828V

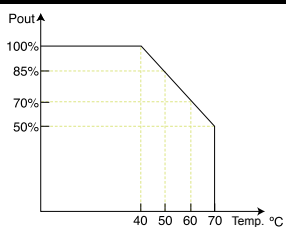


ACE-828C

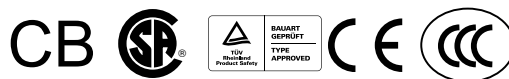
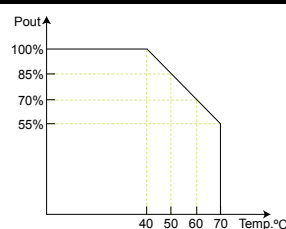


ACE-828T

ACE-828V



ACE-828C / ACE-828T



Product	ACE-828V	ACE-828C	ACE-828T
输入类型	9 ~ 16 VDC	18 ~ 32 VDC	40 ~ 72 VDC
输入电流	50 A(RMS)@12VDC	20 A(RMS)@24VDC	10 A(RMS)@-48VDC
涌浪电流	-	5A 最大适用于 24VDC	5A 最大适用于 -48VDC
输出电压	+3.3 V	8 A	8 A
	+5 V	25 A (2 A min)	25 A (2 A min)
	+12 V	8 A (0.1 min)	7 A (0.1 min)
	-5 V	0.5 A	0.5 A
	-12 V	1 A	1 A
	+5 Vsb	0.72 A	0.72 A
	波纹与噪音	+5 V, +3.3 V 输出需低于 50mV +12 V, -5 V, -12 V, +5 Vsb 输出需低于 100mV	
过压保护	+5 V: 5.7 V ~ 7.0 V		
短路保护	Yes		
过载保护	Yes		
效率	65%		
温度	-20°C ~ 70°C (操作), -40°C ~ 75°C(存储)		
MTBF(hrs)	97,000 hr	120,000 hr	110,000 hr
电源信号	开启延迟时间为 100 ms 到 500 ms		
输出连接器	ACE-828V: 20PIN ATX x1, 4PIN 12V CPU x1, HDD/CDROM x3, FDD x2, Extra +5V(P10) x1 ACE-828C/T: 20PIN ATX x1, HDD/CDROM x5, FDD x2		

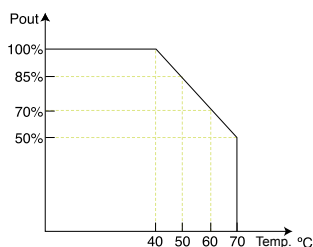
订购信息

型号	描述
ACE-828V-RS	250 W 12V DC Input PS/2 Type ATX Power Supply
ACE-828C-RS	250 W 24V DC Input PS/2 Type ATX Power Supply
ACE-828T-RS	250 W 48V DC Input PS/2 Type ATX Power Supply

DC 输入 PS/2 AT 电源

ACE-932T

-48V DC 输入 PS/2 AT 电源



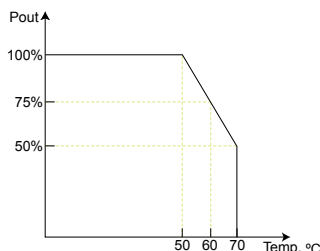
输入类型	-40 ~ -70 VDC					
输出电压	+3.3 V	+5 V	+12 V	-5 V	-12 V	+5 Vsb
		33 A (1A min)	8 A	0.5 A	3 A	
效率	70%					
温度	-20°C ~ 70°C (操作), -40°C ~ 75°C(存储)					
MTBF(hrs)	140,000 hr					
输出连接器	P8+P9 x1, Extra +5V(P10) x1, HDD/CDROM x4, FDD x2					

订购信息

型号	描述
ACE-932T-RS	300W -48 V DC Input PS/2 Type AT Power Supply

ACE-925C

24 V DC 输入 PS/2 AT 电源



输入类型	19 ~ 30VDC					
输出电压	+3.3 V	+5 V	+12 V	-5 V	-12 V	+5 Vsb
		25 A (4 A min)	6 A	1 A	2 A	
效率	65%					
温度	0°C ~ 50°C (操作), -40°C ~ 75°C (存储)					
MTBF(hrs)	200,000 hr					
输出连接器	P8+P9 x1, HDD/CDROM x3, FDD x2					

订购信息

型号	描述
ACE-925C-RS	220 W 24 V DC Input PS/2 Type AT Power Supply

- 1 工业电脑解决方案
- 2 视频采集解决方案
- 3 嵌入式系统解决方案
- 4 工业数据采集与控制
- 5 平板电脑解决方案概览
- 6 ORing 网络通讯
- 7 电源与外设