



HT-D-17



1. 正確的電壓轉換
2. 輸出電壓穩定
3. 輕巧外型設計
4. 高效率散熱(溫控風扇)設計



規格表

型號:	HT-D-17
輸入規格	
輸入電壓:	24V
輸入電壓範圍:	18~33VDC(±1V)
空載電流:	0.03A(±0.5%)
輸出規格	
輸出電壓:	12.5V(±0.5V)
輸出電壓範圍:	12V~13V(±0.5V)
漣波:	<1%
最大輸出安培數:	25A(±1A)
連續輸出安培數:	17A(±1A)
保護措施	
過載保護:	有
過熱保護:	有
安規	
EMC:	EN61000-6-4 : 2007, CISPR 11 : 2003 Class B, EN61000-6-2 : 2005, IEC 61000-4-2: 1995+A1:1998+A2: 2000, IEC61000-4-3: 2008, IEC61000-4-8: 1993+A1:2000.
LVD:	Compliance to EN60950
一般規格	
工作溫度:	-15°C~+45°C
工作濕度:	20%~90% RH non-condensing
儲存溫度、濕度:	-30~+70°C/-22°F~+158°F, 10~95% RH
溫度範圍:	±0.05%°C(0~55°C)
效率:	>85%
尺寸(長x寬x高):	178x89x50mm
重量:	0.6公斤