

PS1200ATX

## 1200 Watt ATX strømforsyning, P4, PCIE, SATA kabler

### FEATURES

1200 W ATX med P4, PCI-Express og SATA  
SPENNING: 90~264VAC  
FREKVENS: 47~63HZ  
INNGANGSSTRØM: 15 (RMS) FOR 120 VAC / 8A (RMS) FOR 230 VAC  
INNSTRØMSTRØM: 40A MAKS. FOR 120 VAC / 80A MAKS. FOR 230 VAC  
PFC KAN NÅ MÅLET PÅ 95 % @230VAC, FULL LASTER  
HOLDE-TID: NÅR STRØM AVSLUTNING DC UTGANG 5V MÅ HOLDES 12 mS I REGULERINGSGRENSE VED NORMAL INNSPENNINGSEFFEKTIVITET: TYPISK 80-85 % VED 25°C 115V FULLAST  
STRØM GODT SIGNAL: PÅ FORSINKELSE 100 mS TIL 500 mS, AV FORSINKELSE 1 mS  
OVERKRAFTBESKYTTELSE: TRIP PUNKT TOTAL EFFEKT MIN. 110 %, MAKS. 150 %  
OVERSPENNINGSBESKYTTELSE: +5V→5,8V□6,7V, 3,3V→3,6V□4,3V, +12V→13,2V□15V  
OVER STRØMBESKYTTELSE: +3,3V→37,4~51A, +5V→37,4~51A, +12V→110~150A  
KORTSLUTNING: +5V, -5V, +12V, -12V, +3,3V  
START ETTER BESKYTTELSE  
TEMPERATUROMRÅDE: DRIFT 0°C□40°C  
LEKKASJESTRØM: 1,5MA MAKS. VED NOMINELL SPENNING VAC  
EMI STØYFILTER: FCC KLASSE B, CISPR22 KLASSE B  
SIKKERHET : FOR Å MØTE UL, CUL, TUV, CCC  
FJERNKONTROLL PÅ/AV  
160x150x86(mm)



## SPECIFICATIONS

Dimensioner	:	86 x 150 x 160 mm (H x B x D)
Effekt	:	1200W
Maks. effekt	:	1200W
Molex	:	7
Output	:	Max. +12VDC 100A, Max +3.3 VDC 34A, Max +5VDC 34A
Pin	:	24
SATA	:	6