

STRÖMFÖRSÖRJNING

GPE402D, Switchad adapter 32~36W



- Uppfyller energikraven enligt ErP & CEC
- Certifierad för 60950 och 60065
- Mycket kompakt format
- LED indikering
- Internationella godkännanden

Tekniska data:

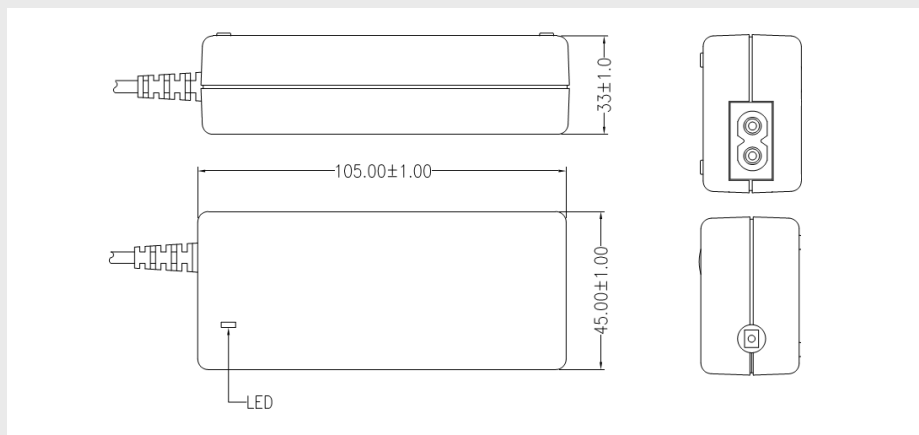
Ingång:

Matningsspänning:	90-264VAC
Frekvens:	47-63 Hz
Ingångsström:	1.0A/230VAC
Inrush current max:	60A/230VAC

Utgång:

Utgångsspänning:	Se nedan tabell
Uteffekt:	Se nedan tabell
Line regulation 90-264V:	<2%
Load regulation 0-100% last:	<5%
Rippel&noise:	1%
Effektivitet:	>84, enligt CEC V och ErP Step II
Skydd:	Kortslutning - Auto recovery
Temperatur område:	0°C...+40°C
Kontakt/kabel:	1.5m, AWG18-24, UL2468 Alla typer av DC pluggar finns på förfrågan
Storlek	105x45x33 mm
Vikt:	225g
Säkerhet och EMC:	TÜV/GS/UL/CUL/CCC/SAA/PSE/CE/CB/FCC

Måttskiss:



Beställningsinformation:

Typ	Effekt	Utgångsspänning	Max Ström
GPE402-XXXYYD	32 W	5.0 ~ 8.0 VDC	0.01 ~ 4.00 A
GPE402-XXXYYD	32 W	9.0 ~ 15.0 VDC	0.01 ~ 3.00 A
GPE402-XXXYYD	36 W	16.0 ~ 24.0 VDC	0.01 ~ 2.20 A

För komplett adapter skall utspänning, ström samt DC plugg med polaritet anges.
XXX anger utspänningen från 5VDC-24VDC (050 - 240), YYY strömmen från 10mA-4000mA (000-400)
Exempel: GPE402-240220D, 36W, 24VDC, 2.2A, 1.5m kabel och 2.1x5.5mm DC plugg med + i mitten