



Especificações:

- Tensão de entrada = $220\text{ V} \pm 10\%$;
- Tensão de saída = $\pm 12\text{ V}$ e $+5\text{ V}$;
- Correntes de saída = $\pm 300\text{ mA}$ e $+350\text{ mA}$;
- Ondulação em C_1 e $C_2 \approx 10\%$.