



- 1 Tasto accensione
- 2 Uscite UPS
- 3 Uscite con protezione da sovratensioni
- 4 Ingresso con Fusibile
- 5 USB
- 6 Protezione RJ45

Scheda Tecnica

| MODELLO | EA285P |
|--|---|
| Potenza | 850 VA / 510 W |
| INPUT | |
| Gamma voltaggio | 162 - 295 Vac |
| Frequenza | 50 / 60 Hz \pm 10% (rilevamento automatico) |
| OUTPUT | |
| Voltaggio | 220 / 230 / 240 Vac \pm 10% |
| Frequenza | 50 / 60 Hz \pm 1% (rilevamento automatico) |
| Forma d'onda | onda sinusoidale simulata |
| Tempo di trasferimento | Tipico 2 - 8 ms, massimo 10 ms |
| Connessioni sotto UPS | 4 (Bipasso-schuko socket) |
| Connessioni protette | 4 (Bipasso-schuko socket) |
| Connessioni USB | 2 prese USB 5Vdc 1 A (ricarica smartphone - tablet - altro) |
| BATTERIE | |
| Voltaggio DC | 12 V |
| Batterie interne | 12 V / 8 Ah x 1 |
| Tempo di ricarica | 6 - 8 h |
| ALTRO | |
| Porte di comunicazione | USB |
| Umidità d'utilizzo | 20 - 90% RH @ 0 - 40°C (non-condensata) |
| Livello rumore | \leq 45 dB (1 m) |
| Peso netto / lordo (kg) | 5,5 / 5,8 |
| Dimensioni (L x P x H) mm | 205 x 285 x 94 |
| Dimensioni imballo (L x P x H) mm | 255 x 350 x 144 |

* Le specifiche possono cambiare senza preavviso