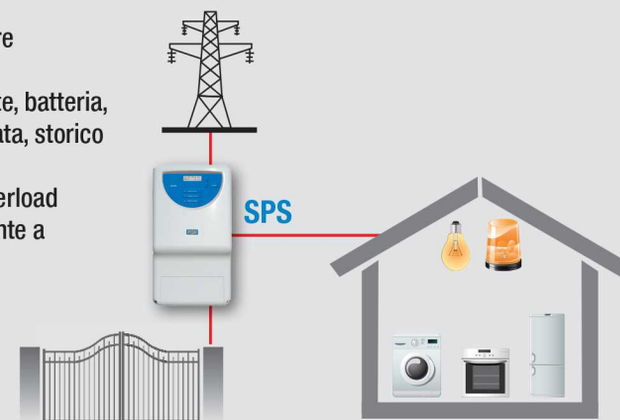


S.P.S. 500 CENTRALE DI SOCCORSO



- Gestione a doppio microprocessore multilingua
- Display multifunzioni (tensione rete, batteria, corrente di ricarica, potenza erogata, storico e altre funzioni)
- Segnalazione acustica e ottica overload
- Controllo amperometrico intelligente a riarmo automatico
- Autotest manuale

GARANZIA 3 ANNI



DATI TECNICI

■ Tensione di ingresso	Monofase 230Vac ±10% 50 Hz
■ Tensione di uscita	Monofase 230Vac ±10%
■ Frequenza di uscita	50HZ ±0,005%
■ Numero batterie	4 interne
■ Tensione batteria	48Vcc
■ Limiti di funzionamento batteria	40Vcc
■ Potenza max carica batterie da rete	400W
■ Tempi di ricarica	Da rete 8/10 Ore
■ Consumo da rete con batteria carica	18W
■ Sovraccarico	110% per 60sec. -130% per 10sec. - corto circuito
■ Rendimento a pieno carico	97%
■ Tempo di inserimento	0,3 sec.
■ Commutazione rete/batteria	Automatica
■ Grado di protezione meccanica	IP21
■ Rumorosità (dB 1 metro)	<40
■ Temperatura di esercizio	-20°C + 60°C
■ Umidità	<90% non condensata
■ Protezioni elettroniche	Sovraccarico/Corto circuito/Tensione minima batteria
■ Protezioni elettriche	Fusibile ingresso/uscita e batteria
■ Potenza nominale	500W
■ Corrente max erogabile	2,2A
■ Corrente max spunto	10A
■ Corrente max motori monofase	1,9A
■ Normative di riferimento	CEI EN 62040-1 CEI EN 62040-2 CEI EN 60204-1 CEI EN 50171
■ Dimensioni (mm) e Peso	L 285 x H 520 x P 210 - 32 Kg
■ Potenza max lampade incandescenza	500W
■ Potenza max lampade a led	500W
■ Potenza max tubi al neon con starter elettronico	400W

CENTRALE DI SOCCORSO CON BATTERIE ERMETICHE INTERNE

- Centrale S.P.S. 500 • Batterie ermetiche interne • Cavo di alimentazione con spina • Manuale istruzioni.

MODELLO	CODICE	AUTONOMIA IN MINUTI (Potenza Max)	N° BATTERIE
S.P.S. 500	71 000	50	4 interne x 12 Ah