



Potenze Disponibili:
650 VA

Tecnologia
Line Interactive



7

Motivi per scegliere Swap Client

- Tecnologia "LINE INTERACTIVE"
- Stabilizzazione con Sistema "AVR"
- Controllo Digitale a Microprocessore
- Gestione Avanzata della Batteria
- Forma d'Onda Pseudo-Sinusoidale
- Funzione "Cold-Start"
- Silenzioso

Connessioni:

- 1 Presa di Alimentazione
- 2 Prese di Uscita UPS
- 3 Fusibile di Protezione

Sinottico e Comandi:

- 4 Pulsante On-Off
- 5 Indicazione UPS Acceso
- 6 Indicazione Carica Batterie
- 7 Indicazione Allarme



Connessioni



Pannello Frontale

CARATTERISTICHE TECNICHE

Generale



Codice Articolo:	SWC-650
Potenza (VA):	650VA
Potenza (W):	390W
Tecnologia:	LINE-INTERACTIVE

Ingresso



Fase:	Monofase
Tensione (Vac):	230Vac $\pm 25\%$
Frequenza (Hz):	50 - 60Hz $\pm 10\%$ (auto sensing)
Connessione di Ingresso:	IEC 60320 C14

Uscita



Fase:	Monofase
Tensione (Vac):	230Vac
Regolazione di Tensione:	5% in assenza di rete, 10% in presenza di rete
Frequenza (Hz):	50 - 60Hz $\pm 0,5$ Hz (in battery mode)
Forma d'Onda:	PSEUDOSINUSOIALE
Tempo di Commutazione:	2/7ms
Connessione di Uscita:	n°2 IEC 60320 C13

Batterie



Tensione (Vdc):	12Vdc
Numero:	1
Tipo:	Piombo ermetico senza manutenzione
Capacità:	7Ah
Tempo di Ricarica (90%):	6-12 ore
Autonomia Standard:	10 min.
Protezione:	Contro sovraccarica batteria, test batteria

Protezioni



Al Sovraccarico:	110% per 60 sec. - 130% per 3sec.
Al Cortocircuito:	Con fusibile
Agli Spike di Rete:	320 joules. 2 ms

Interfaccia



Segnalazioni Ottiche:	Led frontali: stato UPS, carica batteria, anomalia/allarme
Acustiche:	Mancanza rete; batterie scariche; sovraccarico

Standards



Sicurezza:	EN 62040-1-2
Conformità EMC:	EN 62040-2
Surge Capability:	IEC 801-5

Note Generali



Temperatura Ambiente:	0° -40° C
Umidità Relativa:	Fino al 90% (senza condensa)
Rumorosità:	0 dB
Dimensioni (LxPxH):	96x320x163mm
Peso (Kg):	6Kg