

ECOPOWER disponibili nei modelli 750-900-1100-1500VA. Adatti per una perfetta integrazione nell'ambiente di lavoro, assicurano un'efficace protezione alle utenze collegate, contro black-out e disturbi della linea elettrica. In presenza di rete il carico viene alimentato direttamente dalla stessa, che, tramite il sistema di regolazione automatica (AVR) la stabilizza in ampiezza e attraverso i filtri EMI la filtra da sovratensioni.

L'A.B.M. Technology (Advance Battery Management), l'A.S.O. (Automatic Stand-by Operation), l'E.S.F. (Energy Saving Function); rendono la linea **ECOPOWER**, il prodotto UPS più performante esistente attualmente sul mercato.

Caratteristiche generali

- Stabilizzazione della rete con sistema AVR
- Filtraggio della rete con filtri per la soppressione dei disturbi atmosferici
- A.B.M. (Advance Battery Management)
- Auto Restart (ripartenza automatica al ritorno della rete, dopo la scarica delle batterie)
- Porta di comunicazione RS232/USB (optional)

Comunicazione evoluta

- Software di supervisione e shut-down

Applicazioni consigliate

- Personal Computer, Workstation, Centralini telefonici, Registratori di cassa, Balance elettroniche



ROBUSTEZZA



PRATICITÀ



SICUREZZA



MONTAGGIO RAPIDO



VERSATILITÀ



COLD START



AUTO RE-START



A.S.O.



E.S.F.



A.B.M.



E.P.O.



MODELLO	ECOPOWER 750	ECOPOWER 900	ECOPOWER 1100	ECOPOWER 1500
Potenza Nominale	750VA	900VA	1100VA	1500VA
Potenza Attiva	525W	630W	720W	770W
Ingresso				
Tensione in ingresso	230Vac ±25%			
Frequenza	50/60Hz ±10% (autosensing)			
Uscita				
Tensione nominale da rete	MONOFASE 230Vac			
Tensione nominale da batteria	230Vac +/-5%			
Frequenza nominale	50/60Hz +/- 0,5%			
Forma d'onda	Sinusoidale da rete / pseudosinusoidale da batteria			
Tempo d'intervento	Line Interactive con stabilizzatore			
Commutazione	2/4 ms incluso tempo di rilevamento			
Numero prese di uscita UPS	3 IEC			4 IEC
Numero prese di uscita Filtrate	3 IEC			4 IEC
Batterie				
Tipo	VRLA AGM			
Tensione	12Vdc			
Tempo di ricarica (Tipico)	4-6 h			
Autonomia Tipica	10'			
Info.				
Dimensioni LxPxH mm	100x280x140			
Peso netto Kg	3,5	3,6	3,7	5,5
Protezione Tel.	Filtro telefonico - Lan / RJ11/RJ45 (10baseT)			
Comunicazione	Seriale RS232/USB			
Conformità di sicurezza / EMC	IEC EN 62040-1: EMC IEC EN 62040-2; CLASSIFICAZIONE IEC EN 62040-3			
Marchi	CE			
Temperatura di funzionamento	0°C / +40°C			
Altitudine e umidità relativa	3500 mt. <95% non condensante			

Codice	Descrizione
ECPMM075010T	ECOPOWER 750 - Potenza Nominale 750VA
ECPMM090010T	ECOPOWER 900 - Potenza Nominale 900VA
ECPMM110010T	ECOPOWER 1100 - Potenza Nominale 1.100VA
ECPMM150010T	ECOPOWER 1500 - Potenza Nominale 1.500VA