

**750 – 1000 VA****1500 – 2000VA**

Gruppo di continuità Line Interactive monofase onda Sinusoidale pura EIML – IMALAIA

La serie EIML – IMALAIA è disponibile nelle potenze da 750 VA a 2000VA con tecnologia digitale; Questa Serie è adatta ad alimentare qualsiasi sistema elettrico ed elettronico, nel caso si verifichi una interruzione dell'alimentazione tramite l'inverte o di sbalzi di tensione tramite AVR

CARATTERISTICHE

- Il controllo di alta qualità del microprocessore garantisce alta affidabilità
- Stabilizzazione rete con sistema AVR
- Carica batteria in funzione anche a UPS spento
- Auto-restart quando ritorna la rete
- Sinusoidale puro
- Funzione Cold start (accensione senza rete)
- Protezione incorporata per Porta USB e RJ-45

COMUNICAZIONE

Software per tutti i sistemi operativi e ambienti di rete, Piattaforma di supervisione e shut-down UPSILON 2000

GARANZIA 24 MESI

CONSIGLIATO A PROTEZIONE DI:

Server, Interruttori di MT (cabine di media tensione), Sistemi di sicurezza



EIML (IMALAIA) 750/1000/1500/2000 UPS LINE INTERACTIVE SINUSOIDALE

MODELLO	EIML 750	EIML 1000	EIML 1500	EIML 2000
POTENZA	750 VA / 525 W	1000 VA / 700 W	1500 VA / 1050 W	2000 VA / 1400 W
INGRESSO				
Volt	110/120 VAC or 220/230/240 VAC			
Range Volt	81-145 VAC / 162-290 VAC			
Range Frequenza	60/50 Hz (auto settaggio)			
USCITA				
Tolleranza tensione uscita in Batt. mode	±5%			
Tolleranza frequenza uscita in Batt. mode	50 Hz o 60 Hz ± 1 Hz			
Tempo di intervento	Tipico 2-6 ms, 10ms max.			
Forma d'onda in Batt. mode	Sinusoidale puro			
BATTERIA				
Tipo & Quantità (Yuasa or CSB)	12 V / 9 AH x 1 pc	12 V / 7AH x 2 pcs	12 V / 9 AH x 2 pcs	12 V / 11 AH x 2 pcs
Backup Time (Half Load)				
Tempo di ricarica tipico	6 ore per ricarica al 90% della capacità			
SEGNALAZIONI				
LCD Display	AC Mode, Battery Mode, Livello di carico, Livello batteria, Volt ingresso, Volt uscita, Overload, Fault, Batteia bassa			
PROTEZIONI				
Full Protection	Sovraccarico di potenza, scarica e sovraccarica batterie			
ALARMI				
Funzionamento da batteria	Suono ogni 10 secondi			
Batteria scarica	Suono ogni secono			
Sovraccarico	Suono ogni 0.5 secondi			
Batterie da sostituire	Suono ogni 2 secondi			
Fault - Guasto	Suono continuo			
DIMENSIONI E PESI				
Dimensioni, P x L x H (mm)	350 x 146 x 160		397 x 146 x 205	
Peso netto (kgs)	5,2	8,3	11,3	12,4
DATI AMBIENTALI				
Umidità operativa	0-90 % RH @ 0- 40°C (senza condensa)			
Rumorosità	< 45dB			
INTERFACCIE				
USB Port	Supports Windows 98 SE/ME/NT 4.x/2000/2003/XP/Vista/2008			
Optional RS-232 Port				

* Le specifiche dei prodotti possono essere soggette a variazioni senza preavviso