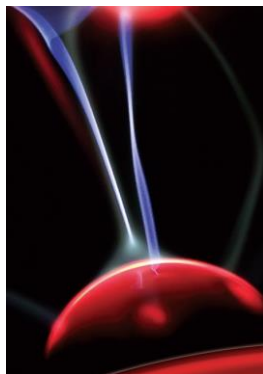


Home 550-1550

Gruppo di continuità Line Interactive Monofase



Sistemi per la continuità elettrica

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO UPS	HOME 550	HOME 750	HOME 950	HOME 1150	HOME 1550
INGRESSO					
Tensione ingresso	220-230-240Vac				
Intervallo di accettazione	162-290Vac				
Frequenza	50/60Hz (commutazione automatica)				
USCITA					
Tensione di uscita	230Vca				
Forma d'onda	Sinusoidale simulata alla tensione nominale				
Tolleranza della tensione	± 10%				
Frequenza	50/60Hz (come la frequenza d'ingresso)				
Potenza (VA/W)	550 / 330	750 / 450	950 / 570	1150 / 690	1550 / 930
Tempo di commutazione	2-6 mS tpc, 10ms max				
Prese Schuko	1				4
FILTRAGGIO DEI DISTURBI					
	Presente				
BATTERIE					
Autonomia tipica	5 min				
Tensione di batteria	1x 12V/4,5Ah	1x 12V/7Ah	1x 12V/9Ah	2x 12V/7Ah	
Tipo	Pb Ermetico				
Tempo di ricarica	6-8 ore al 90% dopo una scarica completa				
PROTEZIONI					
Sovratensione/Sottotensione	Commutazione in "Funzionamento Batteria"				
Sovraccarico/Corto circuito	Limite elettronico (Sia per "Funzionamento con rete" che in "Funzionamento Batteria")				
ALLARMI SONORI					
Modalità batteria	1 volta ogni 10 sec				
Batteria bassa	1 volta al sec				
Sovraccarico	1 volta ogni 0,5 sec				
Guasto	continuo				
CARATTERISTICHE MECCANICHE					
Dimensioni massime (LxPxH) mm	101x282x142				149x338x162
Peso (Kg)	3,5	3,5	4,3	4,9	7,8
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO					
Ambiente	Temperatura 0-40°C ,Umidità 0-95% senza condensa, altitudine max 3000 mt.				
Rumore udibile	< 40dbA (misurata ad 1mt.)				
NORMATIVE					
IEC/EN62040-1 IEC/EN62040-2 IEC/EN62040-3 IEC/EN60950-1					



 **NaiconGroup**

Naicon srl Via il Caravaggio, 25 Trecella
I-20060 Pozzuolo Martesana - Milano (Italy)
Tel. +39 02 95.003.1 Fax +39 02 95.003.313
www.naicon.com e-mail: naicon@naicon.com