

SS 1000 NT - 1500 - 2000 - 2500

CARICO CONSIGLIATO



SS 1000 NT						
SS 1500						
SS 2000						
SS 2500						

Tabella di carico puramente indicativa



Elevate potenze di spunto, doppi filtri per la completa soppressione di tutti i disturbi presenti sulle linee elettriche, due trasformatori separati, alta efficienza, perfetta forma d'onda in uscita sempre sincronizzata con la rete e elevato grado di affidabilità, sono le principali caratteristiche degli U.P.S. serie SS che li rendono ideali ad alimentare in modo perfetto e continuativo tutti i server e le reti informatiche oltre qualsiasi altra utenza che necessiti di essere protetta oltre che dai black-out da sbalzi di tensione.

Inoltre l'interfaccia RS232 di serie su tutti i modelli, permette, in abbinamento al software di shut-down la chiusura programmata con salvataggio dei dati delle applicazioni in uso sui PC, in caso di prolungati Black-out o di fine autonomia, e previsto spegnimento automatico dell'U.P.S. stesso.

2 anni di garanzia
(batterie escluse)



Modello	SS 1000 NT	SS 1500	SS 2000	SS 2500
Potenza @ P.F. λ 0,7	1000 VA	1500 VA	2000 VA	2500 VA
Potenza attiva	700 W	1050 W	1400 W	1750 W
Forma d'onda	sinusoidale stabilizzata		sinusoidale stabilizzata	
Architettura	off-line		off-line	
Tensione ingresso	220V \pm 18%		220V \pm 18%	
Frequenza in/out	50 Hz		50 Hz	
Tensione uscita	220V \pm 4%		220V \pm 4%	
Numero batterie	4 x 7,2Ah		6 x 7,2Ah	
Dimensioni L x P x H (mm)	152 x 420 x 485		152 x 420 x 485	
Peso (kg)	43	45	48	48
Autonomia media	15'	13'	15'	13'
Interfaccia RS232	di serie	di serie	di serie	di serie