

## CARATTERISTICHE TECNICHE

		modello	INFINITY 500	INFINITY 800	INFINITY 1100	INFINITY 1500
		potenza (VA / W)	500 / 300	800 / 480	1100 / 770	1500 / 1050
Ingresso		tensione ingresso (Vac)	140 ÷ 280			
		frequenza ingresso (Hz)	50 ÷ 60 autosensing			
		connessione ingresso	Cavo con spina schuko			
Uscita	Funzionamento da batteria	tensione uscita (Vac)	220 / 230 / 240 ± 5%			
		frequenza uscita (Hz)	50 / 60 ± 1%			
		forma d'onda	<b>sinusoidale</b>			
	Funzionamento da rete	tensione uscita (Vac)	220 / 230 / 240 ± 5%			
		frequenza uscita (Hz)	come ingresso			
		stabilizzazione elettronica	<b>AVR a 3 step</b>			
	tempo di intervento (msec.)	tipico 2 ÷ 4 compreso rilevamento mancanza/rientro rete				
	connessione uscita	<b>2 x presa schuko 16 A (CEE7/4 o type"F")</b>				
Batteria	collegamento accumulatore esterno	Morsetti rosso/nero				
	tensione batteria Vdc)	12		24		
	capacità batteria raccomandata Ah)	<b>65 ÷ 150</b>		<b>100 ÷ 200</b>		
	massima corrente di ricarica (A)	<b>10</b>		<b>15</b>		
Protezioni ed Allarmi	sovraccarico	shutdown UPS dopo 60 sec. con 110%, dopo 3 sec. con 130%				
	ingresso	sovraccarico e cortocircuito				
	batteria	errato collegamento polarità di batteria controllo minima tensione di batteria e corto circuito				
	allarmi	Buzzer per : funzionamento da batteria, batteria in fine scarica, malfunzionamento carica batterie e sovraccarico				
Sinottico e Comunicazione	display	LCD e led + 1 pulsante on/off/tacitazione				
	comunicazione	USB type "C"				
	software	Management e shutdown UPSMON PRO / POWERCOM APP				
Caratteristiche fisiche e di installazione	rumore	< 45 dBA (a 1 mt)				
	ambiente operativo	temperatura 0 ÷ 40°C, umidità max 95% senza condensa, altitudine max 2000 mt				
	ambiente di stoccaggio	temperatura -20°C ÷ 40°C, umidità max 95% senza condensa, altitudine max 2000 mt				
	dimensioni (l x p x h mm)	130 x 412 x 200				
	peso netto / lordo (kg)	5,8 / 7,3	7,2 / 8,7	10,8 / 12,3	12,2 / 13,7	