

## CARATTERISTICHE TECNICHE

		modello	<b>INFINITY 800</b>	<b>INFINITY 1500</b>
		potenza (VA / W)	<b>800 / 480</b>	<b>1500 / 1050</b>
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)	7,2 / 8,7	12,2 / 13,7	