

MACAN - SCHEDA TECNICA

	Modello	MACAN 1000	MACAN 2000	MACAN 3000
	Potenza	1000VA/900W	2000VA/1800W	3000VA/2700W
INGRESSO	Tensione Nominale	208V / 220V / 230V / 240V		
	Range di Tensione	da 120V a 300V		
	Frequenza	da 45Hz a 65 Hz		
	Range di Frequenza	da 45Hz a 65 Hz		
USCITA	Tensione	208V / 220V / 230V / 240V ±2% (selezionabile)		
	Frequenza	50Hz / 60Hz ±0.25Hz		
	Forma d'onda	Sinusoidale		
	Distorsione Armonica	≤ 4% con carico non lineare, ≤ 2% con carico lineare.		
	Efficienza	89% - 92%		
	Fattore di Cresta	3:1		
	Prese	n°4 IEC C13	n°4 IEC C13 + n°1 IEC C19	
	Sovraccarico	L'UPS si spegne automaticamente se il sovraccarico è 106%-120% per 30s o 121%-150% per 10s.		
	Corto Circuito	L'uscita dell'UPS verrà interrotta immediatamente o protetta con fusibile d'ingresso o interruttore.		
	Telecomunicazione	n°2 RJ45		
PROTEZIONI	Allarmi	Il cicalino suona in funzionamento da batteria, batteria scarica, guasto di carica della batteria e sovraccarico.		
	Tipo	Batterie al piombo ermetiche senza manutenzione		
	Tempo di Ricarica	4 ore per il 90%		
	Numero Batterie	12V 7Ah*3	12V 7Ah*6	12V 7Ah*8
BATTERIE	Corrente di Carica	1A		
	Voltaggio di Carica	41,0 VDC ± 1%	82,1 VDC ± 1%	109,4 VDC ± 1%
	Autonomia	3-4 minuti		
	Protezione	Spegnimento per batteria scarica senza consumo di corrente.		
	Dimensioni (P*L*H)	357*144*229mm	386*190*332mm	435*190*332mm
GENERALI	Peso Netto	12.4kg	23.2kg	27.6kg
	Display	LCD: tensione e frequenza di ingresso e uscita, funzionamento da rete o da batteria, livello batteria, % carico.		
	Interfaccia di Comunicazione	RS232, USB, SNMP (opzionale).		
	Rumorosità	< 45dBA a 1m	< 50dBA a 1m	
	Temperatura	da +0°C a +40°C		
	Temperatura di Stoccaggio	da -20°C a +50°C		
	Altitudine	Massimo 2000mt		
	Umidità	0-95% senza condensa		

*Ultimo Aggiornamento: 19/02/2016