

**Gruppo di continuità NAICON MISSION 10000 VA 9000 W ON LINE CON DISPLAY LCD EL-MISSION10000**



Codice	CK315817
EAN	8033102210185
Marca	NAICON
Part number	EL-MISSION10000
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	79.6
Volume (cm <sup>3</sup> )	200475

## MISSION 10000 VA 9000 W ON LINE CON DISPLAY LCD

### SPECIFICHE

Formato	tower
Potenza	9.000 w
Marca	NAICON
Tecnologia	online (vfi)

### CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	Online (VFI)
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
AVR	No
Adatto per utilizzo	UPS con Tecnologia Online (VFI) ha è la massima protezione elettrica per tutte le applicazioni critiche.
Formato	Tower
Colore	Nero
Protezione circuito	N/A
Pannello di controllo	DISPLAY LCD
Allarme	Segnalazione di Allarme Tramite Display LCD e Sonoro

### USCITA

Tipologie spine	Morsettiera
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale Pura
Spine elettriche connettabili	0
Tensione in uscita 220V	No
Tensione in uscita 230V	Si

Bypass	bypass automatico
Tensione in uscita 240V	No
Tempo d'intervento	0 ms
Potenza erogata Watt	9000 W
Potenza Erogata Va	10000 Va
Efficienza a pieno carico	0,94 %
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Frequenza d'uscita Minima	45 Hz
Frequenza d'uscita Massima	65 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	0,1 %
<b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>	
Potenza assorbita in esercizio	720 W
Tensione di alimentazione	230 V
Tipo pannello di controllo LCD	DISPLAY LCD per il monitoraggio in tempo reale dello stato dell'UPS
<b>INGRESSO</b>	
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	115 V
Campo tensione in ingresso massima	276 V
Numero Connettori in ingresso	0
Tipologia connettori in ingresso	Morsettiera
Tensione in entrata 220V	No
Tensione in entrata 230V	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Profondità	502 cm
Altezza	616 cm
Larghezza	250 cm
Peso	64 kg
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Rumorosità	40 dB

Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95% senza condensa %
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione CE	Si
Certificazione C-tick	No
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	IEC/EN62040-1, IEC/EN62040-2, IEC/EN62040-3, IEC/EN60950-1
<b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>	
Numero batterie incluse	16
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	16 min
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	10 min
Tensione nominale	10 V
Capacità	9 Ah
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Cavo rete	No
Cavo Alimentazione	Si
Software incluso	Software Per Shutdown Gratuito Scaricabile dal Sito per WINDOWS, LINUX
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Scheda di rete	No
Seriale Rs-232 C	No
Usb	Si
Altre connessioni	SCHEDA DI RETE OPZIONALE
Slot per scheda di rete	Si