

Gruppo di continuità NAICON FLEXIBLE 10000 VA 9000 W ON LINE CON DISPLAY LCD R FLEXIBLE10000NB



Codice	CK315979
EAN	
Marca	NAICON
Part number	FLEXIBLE10000NB
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.46
Volume (cm ³)	22341.33378

FLEXIBLE 10000 VA 9000 W ON LINE CON DISPLAY LCD RACK/TOWER 0' MINUTI

SPECIFICHE

Formato	rack / 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	Rack / 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	3
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	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	0,1 %
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	60 W
Tensione di alimentazione	230 V
Tipo pannello di controllo LCD	DISPLAY LCD per il monitoraggio in tempo reale dello stato dell'UPS
INGRESSO	
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	110 V
Campo tensione in ingresso massima	290 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	Morsettiera
Tensione in entrata 220V	No
Tensione in entrata 230V	Si
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	240 cm

Altezza	131 cm
Larghezza	440 cm
Peso	25 kg
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	50 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95% senza condensa %
CERTIFICAZIONI	
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
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	0
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	0 min
Tecnologia	Batteria NON Inclusa
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	0 min
Tensione nominale	0 V
Capacità	0 Ah
Altre caratteristiche Batterie	SENZA BATTERIE
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo rete	No
Cavo Alimentazione	Si
Software incluso	Software Per Shutdown Gratuito Scaricabile dal Sito per WINDOWS, LINUX

CONNETTIVITÀ	
Scheda di rete	No
Seriale Rs-232 C	No
Usb	Si
Altre connessioni	SCHEDA DI RETE OPZIONALE
Slot per scheda di rete	Si