

<p><b>Gruppo di continuità NAICON NEMOLCD - LINE INTERACTIVE CON DISPLAY LCD E USB 1 EL-NEMOLCD120</b></p>	
Codice	CK315824
EAN	8033102212042
Marca	NAICON
Part number	EL-NEMOLCD120
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.354
Volume (cm <sup>3</sup> )	10584
<p><b>NEMOLCD - LINE INTERACTIVE CON DISPLAY LCD E USB 1200 VA 480 W 2 SHUKO</b></p>	

SPECIFICHE	
Formato	desktop / tower
Potenza	480 w

Marca	NAICON
Tecnologia	line interactive

<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	
Tecnologia	Line Interactive
Destinazione d'uso	Protezione Pc
AVR	Si
Adatto per utilizzo	UPS con Tecnologia Line Interactive assicura una protezione elettrica per tutte le applicazioni Small-Office e Home-Office.
Formato	Desktop / Tower
Colore	Nero
Protezione circuito	AVR
Pannello di controllo	DISPLAY LCD
Allarme	Segnalazione di Allarme Tramite Display LCD e Sonoro
<b>USCITA</b>	
Tipologie spine	Schuko/Italiana
Tipo di forma d'onda	Onda sinusoidale simulata
Spine elettriche connettabili	2
Tensione in uscita 220V	No
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	No
Tensione in uscita 240V	No
Tempo d'intervento	0,06 ms
Potenza erogata Watt	480 W
Potenza Erogata Va	1200 Va
Efficienza a pieno carico	0,92 %
Numero spine telefoniche agganciabili	1
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno	0 %

del)	
<b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>	
Potenza assorbita in esercizio	23 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	162 V
Campo tensione in ingresso massima	290 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	Presca Schuko T.
Tensione in entrata 220V	No
Tensione in entrata 230V	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Profondità	282 cm
Altezza	142 cm
Larghezza	101 cm
Peso	4,7 kg
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Rumorosità	0 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-90% 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	1
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	14 min
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Tensione nominale	12 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
Slot per scheda di rete	No