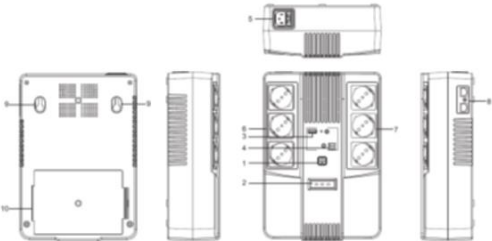


<p>Gruppo di continuità NAICON MULTIPRESA - LINE INTERACTIVE 1000 VA 600 W CON 6 EL-MULTISTATION</p>	 <p>1) Interruttore ON/OFF 2) Indicatore LED A. LED Verde acceso: funzionamento normale - rete presente B. LED Giallo lampeggiante: funzionamento in batteria C. LED Rosso acceso: errore presente - guasto 3) Presa caricatore USB 4) Porta USB 5) Ingresso AC 6) Presa di uscita - funzionamento By-pass 7) Presa di uscita - funzionamento Ups 8) Presa telefoniche RJ45 9) Fissaggio a muro 10) Vano batteria</p>
Codice	CK315952
EAN	8033102210055
Marca	NAICON
Part number	STD0001524641
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.836
Volume (cm ³)	11309.22

MULTIPRESA - LINE INTERACTIVE 1000 VA 600 W CON 6 PRESE SHUKO E USB

La serie MULTISTATION è disponibile nei modelli 800VA-1000VA con tecnologia Line-interactive e assicurano una protezione totale e affidabile per tutte le applicazioni tipo Small-Office e Home-Office.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- AVR interno (regolatore automatico di tensione)
- Partenza da batteria (Cold start).
- Funzione di avvio automatico al ritorno di rete.
- Porta USB per Software Windows e Linux <https://www.naicon.com/company/naicongroup-ita/downloads/>
- Porta di ricarica USB
- Network Jack RJ45/RJ11
- 3 prese schuko protette da interruzioni di tensione + 3 prese schuko filtrate

SPECIFICHE

Formato	desktop / tower
Potenza	600 w
Marca	NAICON
Tecnologia	line interactive

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	24 W
Tipo pannello di controllo LCD	LED per il monitoraggio in tempo reale dello stato dell'UPS attraverso l'allarme semaforico
Tensione di alimentazione	230 V

INFORMAZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-90% senza condensa %
Rumorosità	0 dB

CONNELLITIVITÀ

Serial RS-232 C	No
-----------------	----

Scheda di rete	No
Usb	No
Slot per scheda di rete	No
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Software incluso	Software Per Shutdown Gratuito Scaricabile dal Sito per WINDOWS, LINUX
Cavo Alimentazione	Si
Cavo rete	No
Altro	Manuale
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	IEC EN62040-1, IEC/EN62040-2, IEC/EN62040-3, IEC/EN60950-1
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	9,1 cm
Larghezza	20,2 cm
Peso	5,4 kg
Profondità	29 cm
USCITA	
Potenza erogata Watt	600 W
Potenza Erogata Va	1000 Va
Tensione in uscita 220V	No
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	No
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	0 %

Tipo di forma d'onda	Onda sinusoidale simulata
Efficienza a pieno carico	92 %
Tempo d'intervento	0,6 ms
Spine elettriche connettibili	6
Tipologie spine	Schuko/Italiana
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	No
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	No
Tensione in entrata 230V	Si
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	Presa Schuko T.
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Nero
Formato	Desktop / Tower
Destinazione d'uso	Protezione Pc
Tecnologia	Line Interactive
Protezione circuito	AVR
Pannello di controllo	LED a 2 Colori
Allarme	LED con Allarme Semaforico Visivo e Sonoro
Adatto per utilizzo	UPS con Tecnologia Line Interactive assicura una protezione elettrica per tutte le applicazioni Small-Office e Home-Office.

AVR	Si
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Tensione nominale	12 V
Capacità	9 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 h
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	8 min
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	14 min
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico