

<p>Gruppo di continuità tower 2.100 watt nilox ups premium line interactive sinewave 3000va nxgcl nxgc</p>	
---	--

Codice	CK147518
Descrizione	Ups Premium Linea Interactive Sinewave
EAN	8051122173693
Marca	NILOX
Part number	NXGCLISW3K2X9V2
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.375
Volume (cm ³)	34500

Nilox presenta la nuova linea di UPS PREMIUM con 3 ANNI DI GARANZIA pickup and return e nessuna spesa per ritiro/consegna del prodotto. Nilox Sinewave LCD è un UPS Line Interactive ad onda sinusoidale perfetta (in modalità backup) perfetto per proteggere piccole reti, workstation, computer e periferiche da Blackout filtrando i disturbi della rete elettrica.

SPECIFICHE	
Tipo	UPS
Formato	tower
Potenza	2.100 w
Marca	NILOX

Tecnologia	line interactive
Potenza erogata	3000 VA

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	Line Interactive (VI)
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
AVR	Si
Formato	Tower
Colore	Nero
Protezione circuito	Fusibile d'ingresso
Pannello di controllo	Tasto On/Off Display LCD con voltaggio In/Out, modalità funzionamento, livello di carico e livello batteria
Allarme	Acustico + LCD

USCITA

Tipologie spine	IEC C13
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Spine elettriche connettabili	6
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	No
Tensione in uscita 240V	Si
Tempo d'intervento	2 ms
Potenza erogata Watt	2100 WATT
Potenza Erogata Va	3000 Va
Efficienza a pieno carico	95 %
Numero spine telefoniche agganciabili	1
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	5 %
Valutazione efficienza energetica	0 Joules

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	2100 W
--------------------------------	--------

Tensione di alimentazione	230 V
Tipo pannello di controllo LCD	Display LCD con voltaggio In/Out, modalità funzionamento, livello di carico e livello batteria
Dimensione	3,2 "
INGRESSO	
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	173 V
Campo tensione in ingresso massima	276 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	IEC C14
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	38 cm
Altezza	20 cm
Larghezza	14,5 cm
Peso	14,2 kg
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	45 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40°C °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95% %
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	CE (Norme di riferimento: sicurezza IEC EN 62040-1; EMC IEC EN 62040-2; classificazione IEC EN 62040-3)

BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	2
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo rete	No
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	10 Min
Cavo Alimentazione	Si
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Software incluso	ViewPower scaricabile online
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	5 Min
Tensione nominale	12 V
Capacità	9 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 Ore
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	Si
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Lato A	23 cm
Lato B	28,5 cm
Lato C	49,5 cm
PUBBLICAZIONE NILOX	
Mostra in Italia	Si
Mostra in Francese	No