



Codice	CK147522
EAN	8051122173624
Marca	NILOX
Part number	NXGCLI6001X5V2
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.615
Volume (cm ³)	9856

Nilox presenta la nuova linea di **UPS PREMIUM** con **3 ANNI DI GARANZIA pickup and return e nessuna spesa per ritiro/consegna del prodotto !**

PUNTI DI FORZA:

Stabilizzazione Tensione tramite AVR 2 Prese d uscita protette da blackout **GARANZIA 3 ANNI pickup and return** sulle parti elettroniche

UPS Line Interactive da 600VA è perfetto per proteggere computer e periferiche da blackout, filtrando i disturbi della rete elettrica: proprio questi ultimi, molto frequenti, sono molto dannosi per gli apparati elettronici e nel tempo provocano guasti.

Evitare questi problemi significa aumentare la vita media di tutti i dispositivi collegati e poter salvare il proprio lavoro in tutta tranquillità in caso di interruzione di linea elettrica.

La tecnologia Line Interactive, grazie al sistema AVR (Automatic Voltage Regulator), consente una gestione intelligente della tensione e della batteria prolungandone la vita: questo perchè in un UPS senza AVR, quando la tensione in ingresso esce dalla soglia prefissata, la batteria entra in funzione per fornire alimentazione ai carichi collegati. AVR invece si occupa di riportare la tensione entro i parametri ottimali anche quando si verificano sbalzi consistenti e senza ricorrere subito alla batteria, che viene attivata solo quando gli sbalzi sono estremi e non è possibile

correggerli.

L unità Line Interactive 600 VA NXGCLI6001X5 monta una batteria da 5Ah, codice della singola batteria ricambio 17NXBA5A00001T - 17NXBA5A00001

SPECIFICHE

Formato	tower
Potenza	420 watt
Marca	NILOX
Tecnologia	line interactive

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	Line Interactive (VI)
Destinazione d'uso	Protezione Pc
AVR	Si
Formato	Tower
Colore	Nero
Protezione circuito	Fusibile d'ingresso
Pannello di controllo	Tasto On/Off LED di stato UPS
Allarme	Acustico + Led

USCITA

Tipologie spine	Shuko
Tipo di forma d'onda	Pseudosinusoidale
Spine elettriche connettabili	2
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	420 WATT
Potenza Erogata Va	600 Va
Efficienza a pieno carico	95 %

Numero spine telefoniche agganciabili	0
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	420 W
Tensione di alimentazione	230 V
Tipo pannello di controllo LCD	no
Dimensione	0 "
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	Schuko
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	27,9 cm
Altezza	14,2 cm
Larghezza	10,1 cm
Peso	3,6 kg
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	40 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	IP20 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	1
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	No
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	5 Min
Altro	1x Cavo IEC
Tensione nominale	12 V
Capacità	5 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 Ore
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	No
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Lato A	22 cm
Lato B	14 cm
Lato C	32,4 cm

PUBBLICAZIONE NILOX

Mostra in Italia

Si