

|  |  |
|--|--|
| <b>Gruppo di continuità NILOX UPS<br/>OFFICE PREMIUM LINE INTERACTIVE<br/>850 VA NXGCLIO NXGCLIO8501X5V2</b>   |  |
| Codice   | CK147516   |
| EAN  | 8051122173648  |
| Marca  | NILOX  |
| Part number  | NXGCLIO8501X5V2  |
| Storage unit   | N  |
| Unità di vendita   | Cadauno  |
| Confezione   | 1  |
| Imballaggio  | 1  |
| Peso (kg)  | 2.98   |
| Volume (cm <sup>3</sup> )  | 12337.5  |
| <p>                     Nilox presenta la nuova linea di <b>UPS PREMIUM</b> con <b>3 ANNI DI GARANZIA pickup and return e nessuna spesa per ritiro/consegna del prodotto !UPS PREMIUM OFFICE 850VA/595W</b><br/>                     La linea di prodotti UPS Office è in grado di proteggere qualsiasi sistema elettrico o elettronico nel caso in cui si verifichi una variazione della tensione di alimentazione. Le principali caratteristiche di questa linea di UPS sono:<br/>                     Tecnologia Line Interactive Microprocessore integrato Tempo di intervento minore di 2ms<br/>                     Protezione contro il corto circuito e il sovraccarico Batteria facilmente sostituibile<br/>                     6 Prese Schuko (3 protezione, 3 backup)    <b>PUNTI DI FORZA:</b> Microprocessor Based Design a tecnologia Line-Interactive con forma d onda pseudo-sinusoidale 6 Prese Schuko (3 protezione, 3 backup)<br/>                     Batteria (12V@5Ah) per una lunga durata in assenza di rete elettrica. Gestione avanzata della batteria ed estrema semplicità nella sostituzione<br/>                     Autorestart    <b>La facile</b><br/>                     installazione e l'uso intuitivo rendono tali prodotti adatti a qualsiasi utenza.<br/>                     L unità Line Interactive 850 VA NXGCLIO8501X5V2 monta una batteria da 5Ah, codice della singola batteria ricambio 17NXBA5A00001T - 17NXBA5A00001                 </p> |  |

| SPECIFICHE |                  |
|------------|------------------|
| Marca      | NILOX            |
| Potenza    | 595 watt         |
| Formato    | multipresa ups   |
| Tecnologia | line interactive |

| CARATTERISTICHE GENERALI |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Tecnologia               | Line Interactive                 |
| Destinazione d'uso       | Protezione Pc                    |
| AVR                      | Si                               |
| Formato                  | Multipresa UPS                   |
| Colore                   | Nero                             |
| Protezione circuito      | Fusibile d'ingresso              |
| Pannello di controllo    | Tasto On/Off<br>LED di stato UPS |
| Allarme                  | Acustico + Led                   |

| USCITA                                |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| Tipologie spine                       | Shuko             |
| Tipo di forma d'onda                  | Pseudosinusoidale |
| 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                  | 595 W             |
| Potenza Erogata Va                    | 850 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 J  |
| Altre caratteristiche uscita               | - 3 uscite UPS Schuko/Italia<br>- 3 uscite solo filtrate Schuko/Italia |
| <b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>      |  |
| Potenza assorbita in esercizio             | 595 W  |
| Tensione di alimentazione                  | 230 V  |
| Tipo pannello di controllo LCD             | no   |
| Dimensione                                 | 0 "  |
| <b>INGRESSO</b>                            |  |
| 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           | Cavo Schuko/Italia   |
| Tensione in entrata 220V                   | Si   |
| Tensione in entrata 230V                   | Si   |
| <b>DIMENSIONI E PESO</b>                   |  |
| Profondità                                 | 30,5 cm  |
| Altezza                                    | 9,5 cm   |
| Larghezza                                  | 16 cm  |
| Peso                                       | 2,6 kg   |
| <b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>             |  |
| Rumorosità                                 | 40 dB  |
| Intervallo di temperatura di funzionamento | 0-40°C<br>°C   |
| Intervallo umidità di funzionamento        | 0-95%  |

|  |  |
|--|--|
|  | %  |
| <b>CERTIFICAZIONI</b>                              |  |
| Certificazione C-tick                              | No   |
| Certificazione CE                                  | Si   |
| Certificazione GOST                                | No   |
| Certificazione VDE                                 | No   |
| Altre certificazioni                               | IP20<br>CE (Norme di riferimento: sicurezza IEC EN 62040-1;<br>EMC IEC EN 62040-2; classificazione IEC EN 62040-3) |
| <b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>           |  |
| Numero batterie incluse                            | 1  |
| <b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>                    |  |
| 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 Schuko/Italia  |
| Tensione nominale                                  | 12 V   |
| Capacità   | 5 Ah   |
| Tempo di ricarica tipico                           | 8 h  |
| <b>SOLUZIONI</b>                                   |  |
| Scuola Digitale                                    | Generico   |
| <b>CONNETTIVITÀ</b>                                |  |
| Seriale Rs-232 C                                   | No   |
| Scheda di rete                                     | No   |
| Usb  | No   |
| <b>DIMENSIONI CON IMBALLO</b>                      |  |
| Lato A   | 22 cm  |

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Lato B                     | 14 cm   |
| Lato C                     | 32,4 cm |
| <b>PUBBLICAZIONE NILOX</b> |         |
| Mostra in Italia           | Si      |