

## V1200X - GPS GRUPPO DI CONTINUITA' 1200VA/720W

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

59630072

8023389673933

GBC



### DESCRIZIONE

Gruppo di continuità monofase ad onda pseudo-sinusoidale da 1200VA/720W specificatamente progettato per alimentare e proteggere apparati informatici, quali computer, monitor, stampanti, router, switch, modem, ecc. Gli UPS forniscono infatti un'alimentazione, regolata e filtrata tramite AVR (stabilizzatore elettronico) e nel caso di mancanza della rete elettrica principale, i circuiti dell'UPS provvedono a generare, tramite le proprie batterie interne, una corrente alternata a 230 Vac 50 Hz

### SPECIFICHE TECNICHE

Tensione ingresso  
145-290 Vac  
Potenza uscita  
1200 Vac - 720 W  
Tensione uscita  
220 Vac  
Gestibile da PC  
Sì  
Connessioni ingresso  
Spina Schuko  
Connessioni uscita  
2x Prese Schuko + 2 Prese IEC  
Protezione uscita da sovratensione  
Sì  
Allarmi  
Visivi e Acustici  
Tecnologia  
Offline  
Formato d'onda in uscita  
Sinusoidale modificata  
Tipo batteria  
Piombo  
Capacità Batteria  
2x 12V 7Ah  
Autonomia  
5->30 minuti  
Tempo di intervento  
2-6 ms  
AVR (Automatic Voltage Regulator)  
±10%  
Livello di rumore  
<45  
Cabinet  
Metallo  
Dimensioni  
350x120x188 mm  
Colore  
Nero  
Peso  
12.6 Kg.

## DESCRIZIONE

Gruppo di continuità monofase ad onda pseudo-sinusoidale da 1200VA/720W specificatamente progettato per alimentare e proteggere apparati informatici, quali computer, monitor, stampanti, router, switch, modem, ecc. Gli UPS forniscono infatti un'alimentazione, regolata e filtrata tramite AVR (stabilizzatore elettronico) e nel caso di mancanza della rete elettrica principale, i circuiti dell'UPS provvedono a generare, tramite le proprie batterie interne, una corrente alternata a 230 Vac 50 Hz

## SPECIFICHE TECNICHE

Tensione ingresso

145-290 Vac

Potenza uscita

1200 Vac - 720 W

Tensione uscita

220 Vac

Gestibile da PC

Sì

Connessioni ingresso

Spina Schuko

Connessioni uscita

2x Prese Schuko + 2 Prese IEC

Protezione uscita da sovratensione

Sì

Allarmi

Visivi e Acustici

Tecnologia

Offline

Formato d'onda in uscita

Sinusoidale modificata

Tipo batteria

Piombo

Capacità Batteria

2x 12V 7Ah

Autonomia

5->30 minuti

Tempo di intervento

2-6 ms

AVR (Automatic Voltage Regulator)

±10%

Livello di rumore

<45

Cabinet

Metallo

Dimensioni

350x120x188 mm

Colore

Nero

Peso

12.6 Kg.