

### Utilizzo

Personal Computer , Stampanti Inkjet,  
Modem, Router, Switch, Registratori di  
Cassa e Server

### Caratteristiche Principali

- Tecnologia Line Interactive con stabilizzatore di tensione
- Ingresso e uscita monofase
- Adattamento automatico alla frequenza d'ingresso
- Elevata affidabilità delle batterie
- 6 prese IEC protette da black-out
- Porta USB
- Software View Power scaricabile da Internet
- Design curato, ergonomico e con bassa rumorosità
- Pesì e consumi ridotti
- Semplice installazione
- Garanzia 2 anni

### Opzioni

- 1 - Presa d'ingresso
- 2 - Fusibile d'ingresso
- 3 - Prese d'uscita
- 4 - Porta USB
- 5 - Filtro RJ11/RJ45



# 3020-5020

UPS Monofase

POWER ADVANCED

## Caratteristiche tecniche

MODELLO UPS	POWER ADVANCED 3020	POWER ADVANCED 5020
<b>Codice</b>	<b>FGCPA3020OLV</b>	<b>FGCPA5020OLV</b>
Potenza	1500VA	2500VA
Tecnologia	Line Interactive	
Tensione nominale d'ingresso	Monofase 230V	
Tolleranza tensione d'ingresso	+/-20%	
Frequenza ingresso/uscita	50/60 Hz (selezione automatica)	
Tolleranza frequenza d'ingresso	+/-5%	
Tensione nominale uscita	Monofase 230V	
Stabilizzazione tensione uscita (Line Mode)	Tramite AVR (Automatic Voltage Regulation)	
Stabilizzazione tensione uscita (Battery Mode)	+/-5%	
Forma onda uscita inverter	Pseudosinusoidale	
Sovraccarico ammesso	< 130%	
Certificazioni	CE (Norme di riferimento: Sicurezza CEI EN 62040-1-1; Compatibilità Elettromagnetica CEI 62040-2/EN 50091-2)	
Tipo di batterie	Ermetiche al piombo senza manutenzione	
Tensione nominale batterie	24Vcc	
Numero e tipo Batterie	2x(12V 7Ah)	2x(12V 9Ah)
Autonomia	Tipica 10 min	
Tempo di ricarica batterie (Typico)	4 ore	
Rumorosità ad 1 metro	< 45 dBA	
Raffreddamento	Forzato tramite ventola	
Condizioni ambientali operative	Temperatura: 0-40°C Umidità: 0-95% (senza condensazione) Altitudine: max 3.000mt	
Interfaccia Computer	Di serie 1 porta USB	
Software di comunicazione	Software View Power scaricabile da Internet	
Protezione linea telefonica/modem	Di serie plug RJ11/RJ45	
Prese d'uscita	6 uscite UPS (tipo IEC)	
Dotazione	Cavo d'alimentazione, 2 cavi d'uscita (tipo IEC)	
Dimensioni UPS LxHxP ( Cm )	14,5x20x38	
Peso(Kg)	13,8	16
Garanzia	2 anni	

## Packaging

