



## **UPS PRO 2500VA LINE INTERACTIVE**

**CODICE:** 650-02502

### **SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO**

Questo UPS è adatto per i seguenti disturbi:

#### **BLACKOUT**

Interruzioni di energia elettrica per un tempo superiore a 10 ms



## **DYNAMIC UNDERVOLTAGE**

Abbassamento di tensione per un tempo inferiore a 16 ms



## DYNAMIC OVERVOLTAGE

Innalzamento di tensione per un tempo inferiore a 16 ms



## UNDERVOLTAGE

Abbassamento di tensione per un tempo superiore a 16 ms



## OVERVOLTAGE

Innalzamento di tensione per un tempo superiore a 16 ms



## LINE INTERACTIVE (VI)

La tecnologia Line Interactive, viene identificata con la sigla VI (Voltage Independent). Questo significa che in funzionamento di presenza rete la frequenza di uscita dell'UPS (Uninterruptible Power Supply) è dipendente dalla frequenza d'ingresso ma la tensione invece viene trattata dall'UPS (Uninterruptible Power Supply). Infatti tramite il circuito stabilizzatore questi UPS (Uninterruptible Power Supply) sono in grado di proteggere le apparecchiature collegate da persistenti abbassamenti o innalzamenti di tensione oltre che da blackout



## CARATTERISTICHE TECNICHE

POTENZA EROGATA VA (COMPUTER POWER): 2500VA

POTENZA EROGATA WATT: 1400W

INGRESSO

VOLTAGE 220/230/240VAC

VOLTAGE RANGE 162~290Vac

USCITE

REGOLAZIONE TENSIONE +/- 10%

USCITE PROTETTE DA BLACK OUT (IEC 320 C13) 4 + 2 Filtrate (colore rosso)

BATTERIA

TIPOLOGIA 12 V/9 Ah x 2

TEMPO DI RICARICA 4-6 ore di ricarica al 90% della capacità

## CONNETTIVITÀ

USB Sì

RJ11/45 (IN - OUT) Sì

SOFTWARE Sì per Windows / Mac / Linux

## DIMENSIONI E PESO

DIMENSIONE PRODOTTO (L x W x H) 320 x 130 x 182mm

PESO NETTO 11 Kg

## AMBIENTE DI LAVORO

UMIDITÀ 0-90 % RH @ 0-40°C (non soggetta a condensazione)

LIVELLO DI RUMORE < 45dB

*Scarica l'ultima versione del software ViewPower da [www.power-software-download.com/viewpower.html](http://www.power-software-download.com/viewpower.html) sul tuo disco rigido.*

*Seguire le istruzioni per completare l'installazione del software.*