



UPS 1000VA TOWER/RACK ONLINE

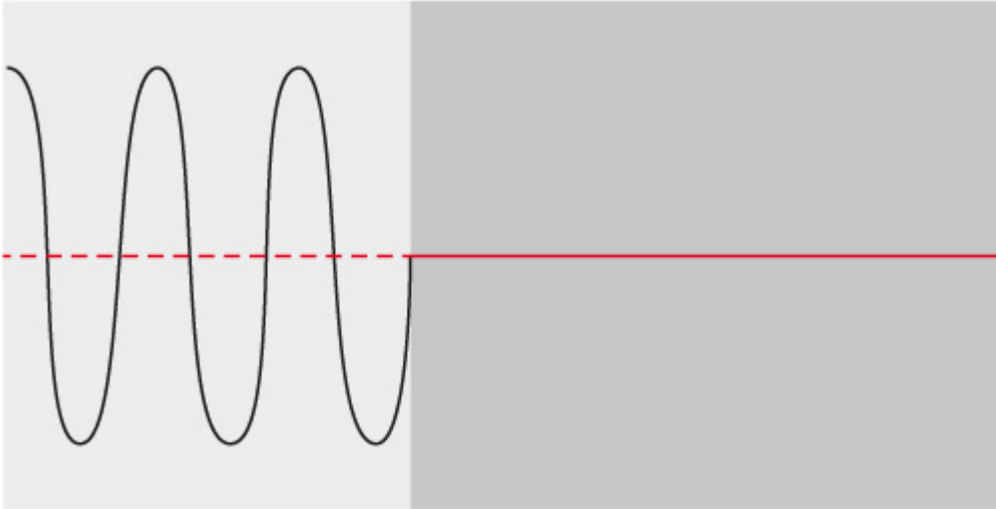
CODICE: 650-01004

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Questo UPS è adatto per i seguenti disturbi:

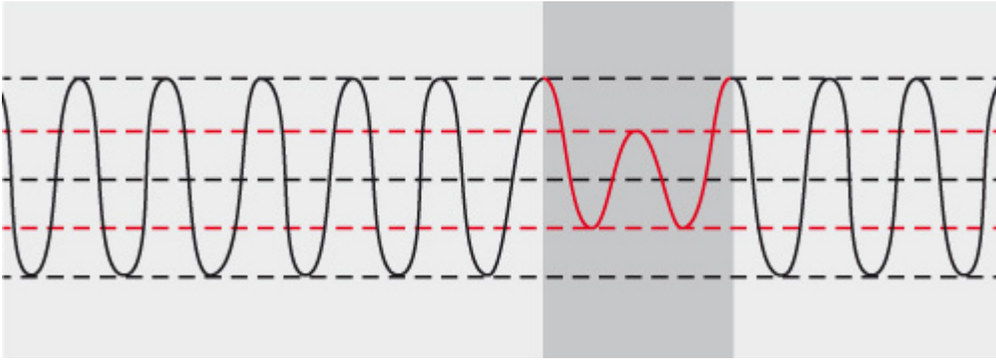
BLACKOUT

Interruzioni di energia elettrica per un tempo superiore a 10 ms



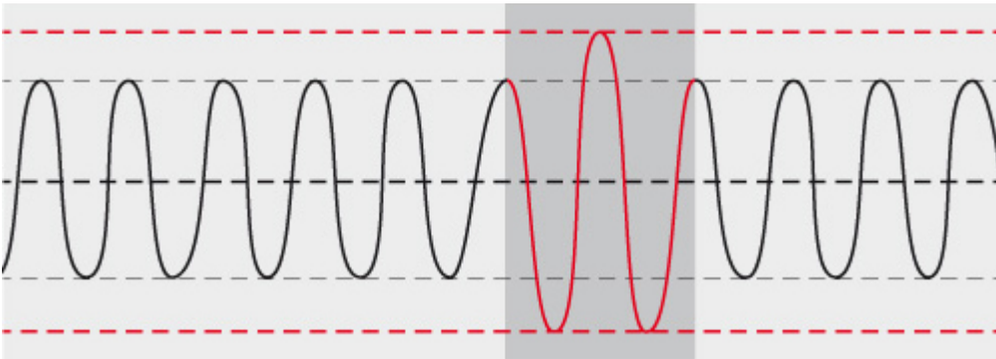
DYNAMIC UNDERVOLTAGE

Abbassamento di tensione per un tempo inferiore a 16 ms



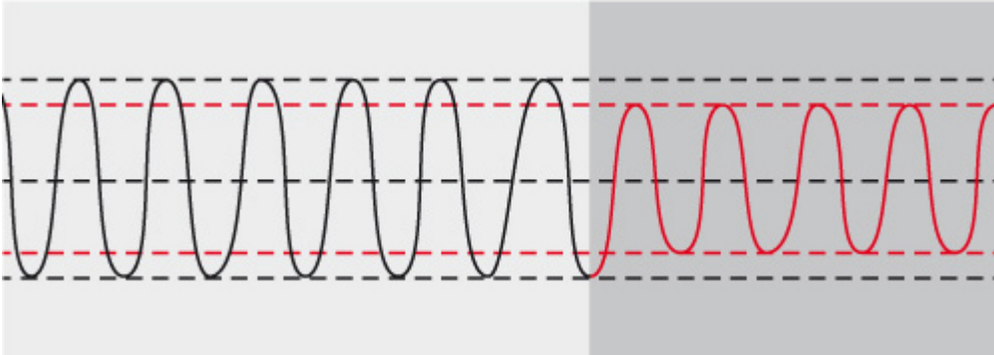
DYNAMIC OVERVOLTAGE

Innalzamento di tensione per un tempo inferiore a 16 ms



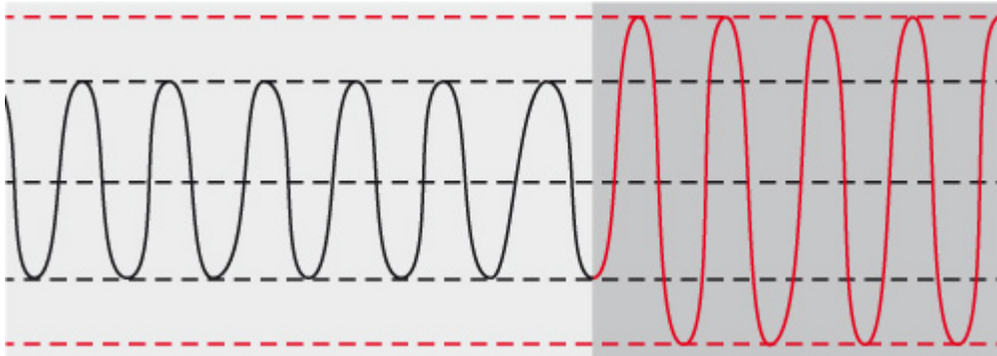
UNDERVOLTAGE

Abbassamento di tensione per un tempo superiore a 16 ms



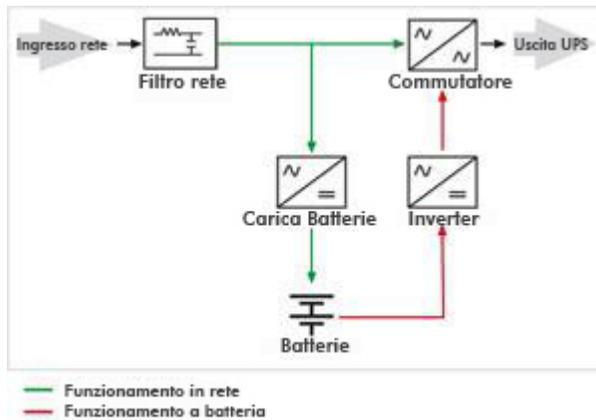
OVERVOLTAGE

Innalzamento di tensione per un tempo superiore a 16 ms



LINE INTERACTIVE (VI)

La tecnologia Line Interactive, indicata dalla sigla VI (Voltage Independent), fa sì che, quando la rete elettrica è presente, la frequenza in uscita dell'UPS segua quella in ingresso, mentre la tensione viene stabilizzata dall'UPS stesso. Grazie a questo circuito di stabilizzazione, l'UPS protegge le apparecchiature collegate da cali o picchi di tensione e dai blackout.



CARATTERISTICHE TECNICHE

POTENZA EROGATA VA (COMPUTER POWER): 1000 VA

POTENZA EROGATA WATT: 900 W

INGRESSO

VOLTAGE: 180~300 VAC (basata sulla percentuale del carico 0~60% / 0~75% / 0~100%)

USCITE

TIPO DI ONDA: SINUSOIDALE PURA

REGOLAZIONE TENSIONE: entro±1% con avviso batteria scarica

USCITE PROTETTE DA BLACK OUT (IEC 320 C13) 8

BATTERIA

TIPOLOGIA: 12 V/9 Ah x 2

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

CONNETTIVITÀ

USB Sì RS-232 C Sì

SOFTWARE Sì per Windows / Mac / Linux

DIMENSIONI E PESO

DIMENSIONE PRODOTTO (W x H x D) 310 x 438 x 88 mm

PESO NETTO 12 Kg

AMBIENTE DI LAVORO

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

LIVELLO DI RUMORE < 50dB

Scarica l'ultima versione del software ViewPower da www.power-software-download.com/viewpower.html sul tuo disco rigido.

Seguire le istruzioni per completare l'installazione del software.