



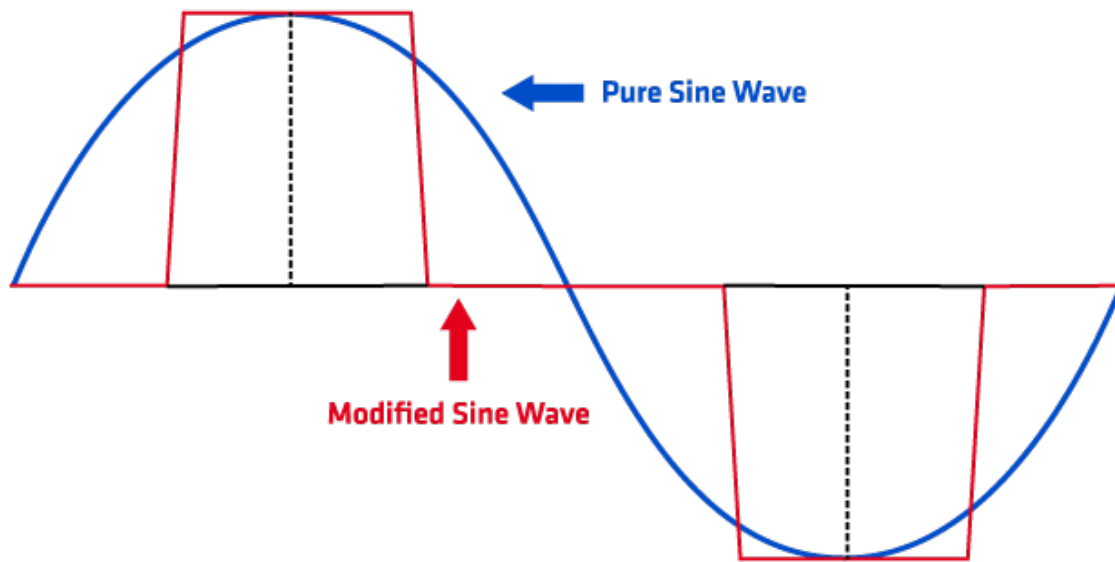
UPS 3 KVA DESKTOP LINE INT.SERVER

CODICE: 650-03005

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

ONDA SINUSOIDALE PURA

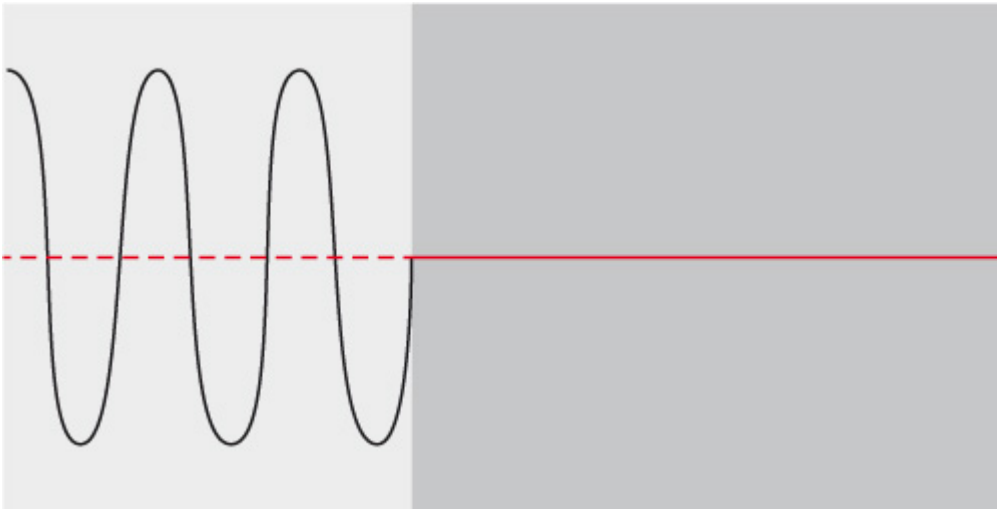
Grazie a questa tecnologia l'UPS produce un'onda di forma sinusoidale identica alla rete elettrica, ideale per la protezione di tutti i sistemi server



Questo UPS è adatto per i seguenti disturbi:

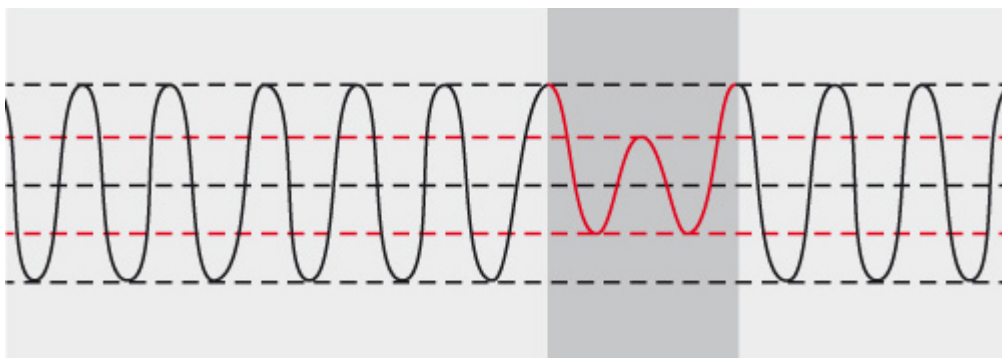
BLACKOUT

Interruzioni di energia elettrica per un tempo superiore a 10 ms



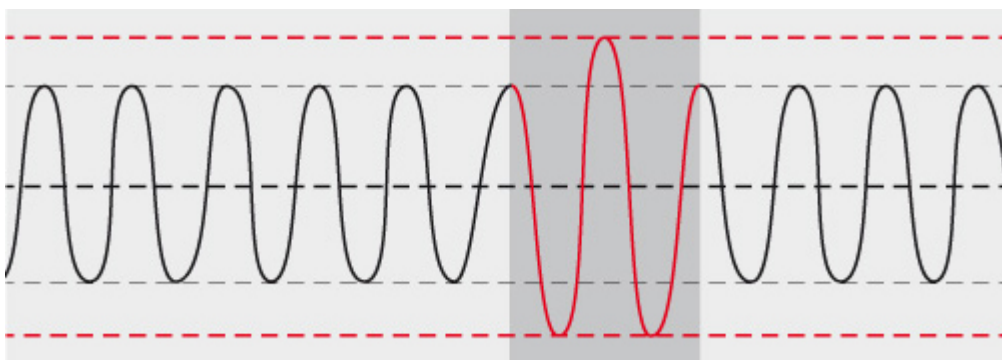
DYNAMIC UNDERVOLTAGE

Abbassamento di tensione per un tempo inferiore a 16 ms



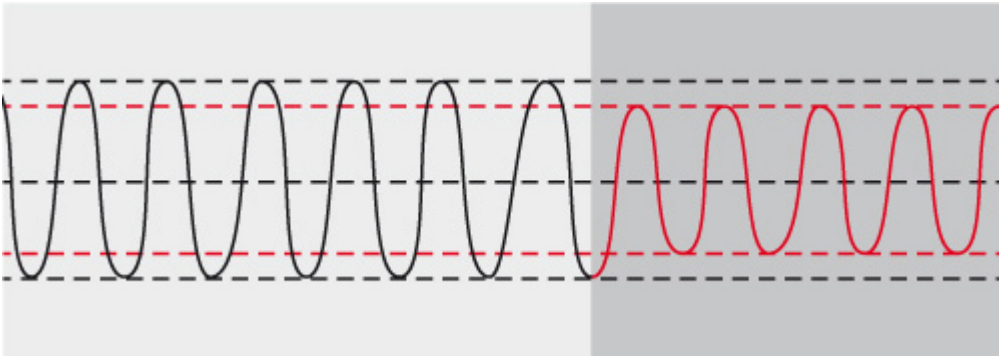
DYNAMIC OVERVOLTAGE

Innalzamento di tensione per un tempo inferiore a 16 ms



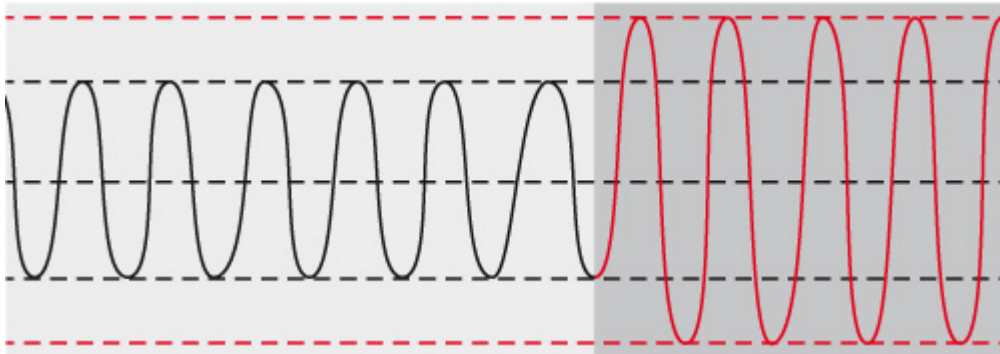
UNDERVOLTAGE

Abbassamento di tensione per un tempo superiore a 16 ms



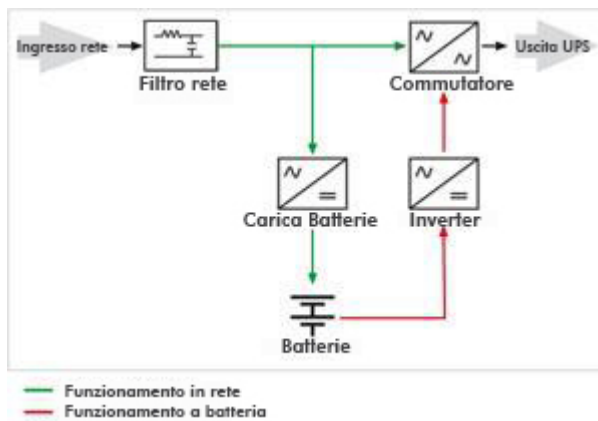
OVERVOLTAGE

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): 3000 VA

POTENZA EROGATA WATT: 1400W

INGRESSO

VOLTAGE: 220/230/240VAC

VOLTAGE RANGE: 162~290Vac

USCITE

TIPO DI ONDA: SINUSOIDALE PURA

REGOLAZIONE TENSIONE: +/- 10%

USCITE PROTETTE DA BLACK OUT (IEC 320 C13) 6

BATTERIA

TIPOLOGIA 12V / 10 Ah x 2

TEMPO DI RICARICA

4-6 ore di ricarica al 90% della capacità

CONNETTIVITÀ

SOFTWARE Sì per Windows / Mac / Linux

DIMENSIONI E PESO

DIMENSIONE PRODOTTO (L x W x H) 397 x 146 x 205 mm

PESO NETTO: 12,2 Kg

AMBIENTE DI LAVORO

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

LIVELLO DI RUMORE < 55dB

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.