

## GRUPPO DI CONTINUITÀ | UPS1050VA-PRO



Gruppo di continuità, di tipo LINE INTERACTIVE, realizzato appositamente per proteggere il computer da qualsiasi avaria della rete elettrica (black-out, sottotensioni, sovratensioni, microinterruzioni), causa dei frequenti danneggiamenti di Hardware e Software. Quando è presente la tensione di rete elettrica, l'UPS filtra i disturbi frequentemente presenti sulla linea elettrica (tensioni, interferenze etc.) preservando in tal modo i dispositivi collegati alla sua uscita. In caso di avaria della rete elettrica, l'UPS continua ad alimentare le apparecchiature protette.

Gli UPS VulTech® sono soggetti a continui sviluppi e migliorie.

Il gruppo di continuità VulTech® UPS1050VA-PRO protegge le periferiche dagli sbalzi di corrente causati da fulmini o altri particolari agenti atmosferici.

È dotato di 3 prese elettriche, di cui 2 Bipasso 10-16A/Schuko e 1 IEC13, nella parte posteriore in modo da poter collegare PC, monitor e altre periferiche importanti, evitando l'uso di ulteriori cavi per il funzionamento del prodotto.

L'UPS è dotato anche di una porta USB attraverso la quale è possibile collegarlo al PC. Un software in dotazione consente il monitoraggio del prodotto.

## GRUPPO DI CONTINUITÀ | UPS1050VA-PRO

Potenza nominale	1050VA (560W)	Tensione nominale batterie	12 VAC
Tensione nominale d'ingresso:	130 – 280VAC	Capacità batterie	9 Ah
Frequenza in ingresso:	50/60 Hz	Filtri e Protezione	AVR – Overload
Tensione nominale in uscita:	170 – 265 VAC	Autonomia	20 min*
Stabilizzazione tensione in uscita:	AVR	Tempo di ricarica	6 ore
Forma d'onda in uscita	Pseudosinusoidale	Interfaccia	USB + Software
Rendimento	90%	Raffreddamento	Naturale
Tipo batterie	Piombo acido, sigillate, senza manutenzione	Condizioni ambientali operative	0 – 40°
Numero batterie	1	Prese d'uscita	2x Bipasso 10-16A/Schuko, 1x IEC13, RJ11
		Dimensioni (L x A x P)	95 x 140 x 310 mm

\* La durata può variare in base all'assorbimento delle periferiche collegate.