

AIRKA

la convenienza nella protezione di PC e piccole reti

Utilizzo

- Personal Computer
- Workstation
- Lan Server
- Stampanti Inkjet
- Modem

Caratteristiche principali

- Potenze da 500 VAi a 2.400 VAi
- Tecnologia Line-Interactive con stabilizzatore A.V.R. (Automatic Voltage Regulator) sempre inserito
- Interfaccia USB
- Elettronica assemblata con tecnologia SMD
- 4 o 6 Prese di uscita IEC320 protette da black-out
- Protezione linea telefonica Fax, Modem o LAN
- Software di gestione e controllo scaricabile gratuitamente da internet
- Elevata affidabilità
- Design curato ed ergonomico
- Dimensioni e pesi ridotti
- Facilità di utilizzo



Gruppo di Continuità - UPS
Home & Small Office

ONLITE
GRUPPI DI CONTINUITÀ - UPS



ARKA 50 - 75 - 100

ARKA 120

ARKA 180 - 240

Caratteristiche Tecniche

Modello		ARKA 50	ARKA 75	ARKA 100	ARKA 120	ARKA 180	ARKA 240
Potenza	Informatica VA	500	750	1.000	1.200	1.800	2.400
	Elettrica VA	450	650	850	1.000	1.500	2.000
	Elettrica W	240	360	480	600	900	1.200
Ingresso	Fasi	Monofase + terra					
	Tensione	Da 170 a 285 Vca					
	Frequenza nominale	50 o 60 Hz (selezione automatica)					
	Tolleranza frequenza	± 5 Hz					
Uscita	Forma d'onda	Sinusoidale da rete; a gradini da inverter					
	Tensione	230 Vca +/-10% in assenza di rete					
	Frequenza	50 o 60 Hz ± 1 Hz in assenza di rete					
	Corrente	1,04 A	1,56 A	2,08 A	2,60 A	3,91 A	5,21 A
	Tempo d'intervento	Tipico 2 msec. – massimo 6 msec. incluso il tempo di rilevamento					
Batteria	Tipo	Ermetico senza manutenzione					
	Tensione Vcc	12					
	Capacità Ah	4,5	7,2	9	2 x 7,2	2 x 8	2 x 9
	Tempo di ricarica	4 ore al 90 % della capacità dopo una scarica completa					
Protezioni	Corto circuito	Con fusibile da rete - con protezione elettronica da inverter					
	Batterie	Spegnimento a fine scarica 1,65 V / Elem.					
	Radio disturbi	In accordo alla marcatura CE ed allo standard FCC					
Organi di comando		Interruttore di accensione e spegnimento					
Allarme acustico	Mancanza rete	Suono ogni 10 secondi					
	Batteria scarica	Suono ogni secondo					
	Guasto generico	Suono continuo					
	Sovraccarico	Suono ogni 0,5 secondi					
Interfaccia PC	USB	Software compatibile con i più diffusi sistemi operativi.					
Condizioni ambientali	Temperatura	Da 0 a + 40° C					
	Umidità	Sino al 90% senza formazione di condensa					
Rumorosità	dBA	Inferiore a 40 dBA					
Dimensioni	L x P x H mm	100 x 285 x 140			146 x 350 x 160	146 x 397 x 205	
Peso	kg	4	4,5	5	8	11	11,5
Collegamento ingresso		1 cavo fornito con spina Italiana					
Collegamento uscita	n. prese IEC	4				6	
	n. cavi forniti	1 cavo con presa e spina IEC					

