

CHLORIDE

Secure Power Always

Desk Power da 300 a 650 VA



Desk POWER

Sistema Statico di Continuità

Desk Power da 300 a 650 VA

Dimensioni compatte per la protezione delle vostre apparecchiature

La gamma

Progettato per incrementare l'affidabilità e la disponibilità di workstation, sistemi POS ed apparecchiature in rete, Desk Power è disponibile nella gamma da 300 a 650 VA. Questo UPS compatto si avvale della tecnologia off-line per fornire un livello di protezione base.

Flessibilità

Desk Power può essere posizionato orizzontalmente, verticalmente o montato a parete. L'ingombro ridotto facilita l'integrazione di Desk Power in ambienti d'ufficio senza creare alcuna interferenza con i locali destinati ai clienti. Inoltre, Desk Power offre una protezione in linea dei dati aggiuntiva in grado di facilitare le comunicazioni e di assicurare connessioni LAN ed Internet.

Comunicazione

Desk Power è provvisto di una porta di comunicazione USB e RS232, consentendo un'interazione semplice e completa con l'UPS. Desk Power è perfettamente compatibile con la gamma di soluzioni software di Chloride, che possiede tutte le caratteristiche necessarie a preservare dati e sicurezza nei vostri sistemi. Tra le caratteristiche principali vi sono:

- **Shutdown del sistema** - Viene sempre preservata l'integrità dei dati e minimizzati i ritardi con sistemi di shutdown. Il software di Chloride monitorizza l'UPS rilevando mancanza di corrente, tensione di batteria bassa o problemi di alimentazione che

compromettono l'alimentazione dei PC e, in caso di necessità, avvia lo shutdown controllato.

- **Shutdown di rete** - Sistemi di computer gestiti da un'unica alimentazione necessitano per definizione anche di uno strumento che fornisca le informazioni sull'alimentazione di ogni singolo sistema. Sono disponibili diverse architetture che assicurano flessibilità, semplicità ed affidabilità nello spegnimento di rete.

- **Messaggistica remota** - Il software di Chloride vi tiene ovunque informati. Segnalazioni di guasti e messaggi vengono spediti via rete, e-mail o SNMP Trap.

- **Gestione remota** - Condizione dell'alimentazione di rete ed informazioni sullo stato dell'UPS possono essere controllati in modo sicuro da ogni computer basato sulla rete IP. È altresì possibile consultare uno storico degli eventi e delle variazioni dell'alimentazione per veloci analisi o decisioni. L'accesso è basato su un'autenticazione Utente-Password a 128 bit criptata secondo lo standard MD5.

Applicazioni

Desk Power garantisce una potenza sicura per un'ampia gamma di applicazioni, incluse:

- Apparecchiature d'ufficio e periferiche
- Workstation e PC singoli
- Sistemi di memoria in rete
- Area PBAX
- Piccoli server

Energia elettrica garantita, sempre

Chloride offre una serie di programmi di manutenzione in grado di:

- Offrire maggiore affidabilità alle apparecchiature del cliente
- Estendere la vita del gruppo di continuità
- Ottimizzare i vostri investimenti
- Bilanciare la gestione del rischio con un costo fisso
- Contribuire a controllare l'ambiente aziendale
- Fornire una risposta immediata a interruzioni del business.

Per maggiori informazioni, contattare l'ufficio vendite Chloride di zona.

Delegate ad esperti la gestione dell'alimentazione elettrica.

Modelli	Desk Power 300	Desk Power 500	Desk Power 650
DATI ELETTRICI			
Potenza (VA/W)	300/180	500/300	650/390
INGRESSO			
Tensione	230V		
Finestra di tensione	180-280V		
Protezione di ingresso	Disgiuntore di 10 A		
Frequenza	50/60 Hz		
BATTERIA			
Tipo	Piombo ermetico senza manutenzione		
Autonomia tipica (min)	10	10	10
Tensione	12V	12V	12V
USCITA			
Fattore di potenza	0.6		
Tensione	230V		
Tolleranza di tensione modo in linea	Minore di 1V rispetto all'ingresso		
Tolleranza di tensione modo batteria	230V ± 10%		
Frequenza modo in linea	Uguale alla frequenza di ingresso		
Frequenza modo batteria	50/60Hz ± 1Hz		
Sovraccarichi ammessi	120% carico nominale, 4 minuti / 150% carico nominale, 10 secondi		
GENERALITÀ			
Sicurezza	EN50091-1-1 (CE)		
Emissioni di disturbi radio	EN50091-2, Classe B		
Resistenza a perturbazioni	IEC 1000-4-2/3/4/5, Livello 3		
Efficienza modo in linea	> 95%		
Efficienza modo batteria	> 70%		
Temperatura ambiente di lavoro	0°C- 40°C		
Temperatura ambiente di immagazzinamento	-15°C-50°C		
Umidità relativa permessa	0-95% senza condensa		
DATI MECCANICI			
UPS Peso (kg)	2.5	3.2	3.9
UPS Dimensioni (LxAxP, mm)	60x190x230	60x190x230	75x190x230
Imballo Peso (kg)	3.0	3.7	4.4
Imballo Dimensioni (LxAxP, mm)	140x275x370	140x275x370	140x275x370
Indicazioni	LED nella parte frontale, allarme acustico		
CONNETTIVITÀ			
Ingresso	1 connettore IEC320-C14		
Uscita (protezione dell'UPS)	2 connettori IEC320-C13	3 connettori IEC320-C13	
Uscita (protezione di tensione)	1 connettore IEC320-C13	1 connettore IEC320-C13	
Filtro di linea	Sì		
Porta di comunicazione	Connessioni SUB-D 9 pin e USB		

Questa pubblicazione ha soltanto scopo informativo. L'azienda persegue una politica di continuo miglioramento del prodotto, perciò si riserva il diritto di variare qualunque informazione riportata senza preavviso. MKA4LOIDESK - Rev. 5-04/2008

CHLORIDE

www.chloride.it

Chloride Italia

Via Fornace 30
40023 Castel Guelfo (BO)
Italia

T +39 0542 632 111

F +39 0542 632 120

E commerciale@chloridepower.com

www.chloride.it



Per ulteriori informazioni sulla presenza Chloride nel mondo visita il nostro sito www.chloridepower.com



Certificate No. EMS 76732

Certificate No. FM 11043