



Home

Notizie

Speciali

Prove

Download

CERCA keywords...

Chi Siamo

Contatti

Prodotti

Sicurezza

Mercati

Prove

Speciali

Esperienze

In Pratica

Investire

Commercialista

Avvocato

In Relax



Le notizie di eBiz

Italia

L'Espresso

GLI SPECIALI

- Salvare le informazioni online
- Anno nuovo.

Da Chloride l'UPS progettato per l'IT

Chloride presenta il nuovo UPS Active, l'ideale per i sistemi IT

Elevato rendimento, flessibilità, connettività, rispetto per l'ambiente: sono queste le principali caratteristiche del nuovo UPS Active di Chloride. Disponibile nelle potenze da 700 a 3000 VA, Active è particolarmente indicato per la protezione di sistemi IT, apparecchiature VoIP, sistemi di controllo ferroviario, strumentazione di laboratori medici e numerose applicazioni industriali



COMUNICATO STAMPA

28 gennaio 2009 - Chloride presenta il nuovo UPS Active, confermando la leadership nelle soluzioni per la sicurezza elettrica e la capacità di proporre sul mercato apparecchiature innovative e "verdi". Disponibile nelle potenze da 700 a 3000 VA, il nuovo Active ha un design accattivante sia nella versione tower che tower/rack da 19". Si distingue per flessibilità, efficienza energetica e affidabilità nel garantire alimentazione in caso di guasti, interruzioni o disturbi della rete elettrica ed è la soluzione ideale per la protezione di sistemi IT (server, dispositivi di rete, terminal, sistemi di memoria, ecc.) e anche apparecchiature VoIP, sistemi di controllo ferroviario, strumentazione di laboratori medici e numerose applicazioni industriali.

Active si basa sulla tecnologia online a doppia conversione che consente una protezione ottimale del carico ed ha un elevatissimo fattore di potenza in uscita (0.9) ed in entrata (0.99), per ridurre al minimo la distorsione della rete elettrica. Il nuovo Active, conforme alla direttiva RoHS, è rispettoso dell'ambiente grazie alla modalità ECO che minimizza la dissipazione dell'energia e "non si ferma mai": le batterie interne sono facilmente sostituibili per agevolare la manutenzione senza dover disconnettere i carichi e il bypass automatico interno mantiene alimentato il carico in caso di guasto dell'UPS, con conseguente riduzione dei malfunzionamenti e incremento dei tempi di attività.

Dotato di un potente DSP di controllo, Active è perfettamente compatibile con le soluzioni di connettività di Chloride: le porte RS232 e USB consentono una comunicazione diretta con un computer su cui è installato il programma MopUPS Professional, dotato di caratteristiche avanzate come chiusura di rete, spegnimento e riavvio del sistema programmato, messaggi e registro eventi, diagnosi remota dell'UPS ed accesso remoto.

Il rendimento di Active è accresciuto e ottimizzato dal servizio di supporto nell'analisi delle esigenze di protezione, l'analisi della qualità della rete elettrica, l'integrazione nella rete dell'UPS, l'installazione e l'avvio, la sostituzione delle batterie, ecc.

Chloride è un punto di riferimento nel panorama mondiale della sicurezza dell'energia elettrica. Fondata nel 1891, Chloride offre una gamma completa di soluzioni per la protezione dell'alimentazione elettrica - gruppi statici di continuità (UPS), generatori diesel, commutatori statici, sistemi industriali, tutti progettati e realizzati da Chloride per proteggere processi e sistemi mission critical ed assicurare la continua erogazione di energia di alta qualità. Grazie alla tecnologia e al qualificato team di professionisti, Chloride è un partner affidabile, che mira a soddisfare le aspettative dei propri clienti grazie anche alla consulenza pre-vendita, all'assistenza progettuale, ai servizi di manutenzione e al LIFE.net, sistema di telemetria degli UPS 24/7 in tutto il mondo. Chloride persegue da anni una propria green philosophy: è stata la prima società a siglare il Codice di Condotta Europeo sull'Efficienza Energetica, ha adottato una politica di produzione a "zero sprechi", è membro del consorzio The Green Grid che impegna a migliorare la qualità e l'efficienza energetica nei data center. Quotata al London Stock Exchange e con sede centrale a Londra, Chloride ha uffici in tutto il mondo e clienti in Europa, Asia, Australia, America. <http://www.chloride.it/>

ABBONATI GRATIS!


Il nuovo numero uscirà il 04 febbraio

I NOSTRI TEST

- Archos 5
- Nuance Dragon NaturallySpeaking 10 Preferred
- Samung R560 ASS3
- Research In Motion Motion BlackBerry Bold
- Jabra JX10 con Hub Bluetooth
- Buffalo MiniStation PRO 160 GB
- Palm Treo Pro
- Belkin Laptop Power Adapter

LE INTERVISTE

- Claudio Izzo, ADC Krone
- Behrooz Rezvani, Quantenna
- Simonelli & Sarno, Fortinet
- Massimiliano Grassi, EMC Italy
- Francesca Cieloscuro, CommVault