

[RICERCA AVANZATA](#)[entra nell'archivio di](#)[NetworkWorld](#)[ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER](#)**Canali**[CSO](#)[Storageworld](#)

08-07-2009

[Stampa](#) [Segnala](#)

## MP-NET, un UPS con quattro moduli da Chloride

### La soluzione ospita unità da 20 kVA sostituibili a caldo

**Chloride** ha presentato l'UPS **MP-NET** in grado di ospitare fino a 4 moduli di alimentazione da 20 kVA. In caso le necessità del carico lo richiedano si può poi ottenere fino a 320 kVA di potenza con 4 UPS in parallelo. L'aggiunta dei moduli (plug-in/out) può avvenire in qualsiasi momento senza scollegare i carichi e mantenendo la protezione attiva grazie alla funzione "hot swap". Alcune delle caratteristiche della soluzione includono tecnologia a doppia conversione IGBT, prestazioni in ingresso dichiarate: PF > 0.99; THDi < 5%), efficienza di conversione dichiarata fino al 98%, ECO mode, fattore di potenza in uscita fino a 0,9, capacità di alimentazione di carichi induttivi e capacitivi senza declassamenti, corrente di cortocircuito pari al 300%. L'MP-NET è compatibile con LIFE.net, il sistema di tele monitoraggio degli UPS di Chloride, attivo 24 ore su 24 in tutto il mondo.

## News

iscriviti alla nostra newsletter!

- 08-07-2009

MP-NET, un UPS con quattro moduli da Chloride

- 08-07-2009

McAfee ha ripensato la console ePolicy Orchestrator

- 08-07-2009

Funerale di Michael Jackson, stavolta Internet regge l'urto

- 07-07-2009

Divisione Enterprise di Nortel: "L'ideale è tornare al nome Bay Networks"

- 07-07-2009

I servizi multimediali sulle reti IP convergenti secondo Juniper

- 07-07-2009

Server, Lenovo espande la linea

- 07-07-2009

Attacco in corso a Internet Explorer

- 06-07-2009

Hacking contest a Orvieto