

Business & Prodotti

Chloride 80-Net, 100 per cento di potenza reale

L'ultimo nato in casa Chloride è disponibile nei modelli da 60, 80, 100 e 120 kVA, con piattaforma Mpr (Modular power rack). Rappresenta la soluzione ideale in applicazioni per data center e in numerosi settori.

20 Aprile 2009

Chloride ha presentato un nuovo Ups le cui caratteristiche innovative confermano l'impegno della società nella ricerca e sviluppo. Disponibile nelle taglie da 60, 800, 100 e 120 kVA, il nuovo 80-Net è dotato di tecnologia a doppia conversione IGBT e piattaforma Mpr (Modular power rack), realizzata interamente da Chloride, che permette di avere importanti prestazioni tecniche, tutte presenti

contemporaneamente in un unico Ups. L'80-Net garantisce un ottimo livello di protezione, il massimo risparmio energetico e rispetta l'ambiente. Offre inoltre prestazioni elevate e flessibilità grazie a un fattore di potenza in uscita 1 con possibilità di ricarica delle batterie; un diagramma circolare del fattore di potenza in uscita simmetrico rispetto allo zero; una potenza reale sempre al 100 per cento, senza declassamento in presenza di qualsiasi carico (induttivo o capacitivo); un'architettura "transformer free" senza l'uso del trasformatore e con totale isolamento galvanico come opzione incorporata; un adattamento automatico alla potenza di uscita fino a +10 per cento; un'elevata efficienza di conversione certificata fino al 98 per cento; e una parallelabilità fino a 8 unità, senza la necessità di predisporre alcun kit parallelo aggiuntivo.

80-Net è la soluzione ideale per ambienti IT quali data center, sistemi di gestione e applicazioni in rete, nel settore industriale, finanziario, sanitario, aeroportuale e dei trasporti.



► Stampe a basso prezzo

► Pc low cost

Eventi
APRILE 2009

L	M	M	G	V	S	D
		01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			