

TS SHARA lança novos nobreaks durante a Eletrolar Show 2011



Empresa demonstrará inovação e tecnologia por meio dos seus equipamentos de proteção em energia

Salvador, 29 de junho de 2011 - A **TS SHARA**, que está completando 21 anos de atuação e é hoje uma das maiores fabricantes de equipamentos de proteção em energia do país, estará presente na edição de 2011 da Eletrolar Show, que acontece de 05 a 08 de julho. Durante o evento, a empresa apresentará sua linha de nobreaks, estabilizadores, filtros de linha, protetores de rede inteligentes e anti-raio voltados para os mais variados segmentos dos setores varejistas e atacadistas.

Em seu estande terão destaque os nobreaks UPS Mini, UPS Compact, UPS Soho e UPS Professional, os estabilizadores Micro TS, Verti II e EVS Line, entre outros, além de lançamentos como os nobreaks TS Syal

Rackmount e UPS 1200 Compact Pro e o protetor Anti-Raio.

"É com muita satisfação que participamos do maior e mais completo evento do setor no Brasil, pois nos permite uma interação ainda mais próxima com os nossos clientes e parceiros e possibilita a promoção de produtos para um importante polo gerador de negócios dos segmentos atacadista, papelarias, home-centers, revendas, lojas de departamentos, supermercados e casas de material elétrico.", diz Jamil Mouallem, diretor comercial e de marketing da TS SHARA.

Lançamentos

Quem visitar a feira poderá conferir em primeira mão o nobreak UPS 1200 Compact Pro. O produto, que chegará ao mercado em julho, foi desenvolvido para atender o mercado home office e small office. O valor sugerido será de 339 reais.

Entre as mais recentes novidades da empresa e projetado para proteger de maneira eficiente qualquer aparelho eletrônico, a ele ligado, contra descargas atmosféricas (raios), picos de tensão, sobrecarga e curtos-circuitos, estará a linha de protetores Anti-Raio. O produto é voltado para atender o mercado doméstico e corporativo e já começa chegar às lojas com preços a partir de 28 reais.

Também chega ao mercado a linha de nobreaks de alta frequência TS Syal Rackmount. O equipamento tem potência de 2,2 a 10KVA o que permite que ele seja utilizado em centros informatizados abastecidos de microcomputadores, equipamentos hospitalares, máquinas industriais, sistemas de comunicação, laboratórios, entre outros. Com preços a partir de 2.900 reais o produto pode ser instalado em compartimentos que disponham apenas de 48 cm de largura, 13 cm de altura e 56 de comprimento, ideal para otimizar o espaço de ambientes corporativos.

Implementação ■