

# NOBREAKS

## SOLUÇÕES AUTOMAÇÃO COMERCIAL E VAREJO



Oscilações e quedas de energia elétrica causam grandes transtornos no PDV (ponto de venda / checkout), gerando perdas financeiras em seu comércio.

Além dos riscos de apagões, que levam à inatividade das vendas, os picos momentâneos de tensão ou ruídos na rede elétrica também podem levar ao desligamento dos seus equipamentos. Esse tempo de espera até a reinicialização do sistema gera aumento de filas e a insatisfação dos clientes, o que consequentemente prejudica o rendimento das suas vendas.

A TS Shara oferece soluções ideais para energia ininterrupta e segura a fim de proteger seus negócios desses distúrbios da rede elétrica. Com experiência de quase 30 anos, combinamos nosso expertise para que seu comércio possa oferecer serviços contínuos, independente da queda e oscilações de energia. Conte com a TS Shara para disponibilizar acesso ininterrupto a seus clientes, oferecendo qualidade para seus serviços.

Confira no verso deste folder os benefícios desses nobreaks para o seu PDV.

**TS Shara, energia com proteção total**



**TS SHARA®**  
The Intelligent Choice

# Conheça os benefícios do uso do nobreak para soluções de varejo

**TS SHARA®**  
The Intelligent Choice

Os Nobreaks TS Shara asseguram a continuidade das suas vendas, melhoram a performance e aumentam a vida útil dos seus equipamentos, garantindo o melhor atendimento ao seu cliente



## Para checkout

Protege contra surtos de tensão, picos momentâneos de tensão ou ruídos na rede elétrica, evitando a queima dos equipamentos.

Reduz risco de travamento ou interrupção no processo de impressão e emissão de NFe.



Protege contra subtensão, sobretensão, curto-circuito e sobrecorrente, aumentando a vida útil dos equipamentos

Mantém os equipamentos funcionando, sem travamento ou interrupção, enquanto a venda é finalizada.



Se o estabelecimento está conectado à rede para operações de venda ou segurança, recomendamos também ligar o modem e roteador ao nobreak. Normalmente, quando a rede cai, as opções do varejista são fechar o estabelecimento ou aguardar o suporte. O tempo de espera, que pode chegar a quatro horas para ter o problema resolvido, compromete operações como processamento de cartões de débito ou crédito, gerenciamento do inventário e programas de fidelidade.

## Para segurança

Evita interrupções nas filmagens e monitoramento do ponto de venda: em casos de falta de energia, mantém os equipamentos funcionando, garantindo segurança constante para os seus negócios.



Evita ruídos na transmissão das filmagens

Proteção total: Melhora a performance e aumenta a vida útil dos equipamentos, reduz o risco de travamento de monitores e placas de vídeo, evitando a perda dos equipamentos.

Fornecer informações sobre consumo de energia dos equipamentos, histórico dos eventos relacionados a rede elétrica ao nobreak, além de controle e agendamento de comandos, como desligamento seguro do sistema (disponível em nobreaks com conexão USB e SNMP).

**Todos os nobreaks TS Shara são estabilizados, possuem filtro de linha integrado, proteção contra surtos de tensão, subtensão, sobretensão, curto-circuito e sobrecarga.**

							
Potência	500VA	500VA   600VA	800VA   1000VA	1500VA   1800VA	2200VA	3200VA	1500VA   3000VA
Voltagem	Mono 110V ou Bivolt	Mono 110V ou Bivolt	Universal	Universal	Universal	Universal	Mono 110V ou 220V
Nº Tomadas	2	6	6	8	8	12	4
Bateria interna	1 de 4,5Ah	1 de 4,5Ah	1 de 7Ah	2 de 7Ah	4 de 7Ah	2 de 18Ah	3 de 9Ah   6 de 9Ah
Bateria externa	n/c	n/c	1 não inclusa	2 não inclusas	2 não inclusas	2 ou 4 não inclusas	3 Não inclusas   6 Não inclusas
*Autonomia Média	15 minutos	20 minutos	30 minutos	60 minutos	60 minutos	60 minutos	60 min.   120 min.

\* Com bateria(s) interna(s), considerando 01 PC on board + 01 monitor de 15"