



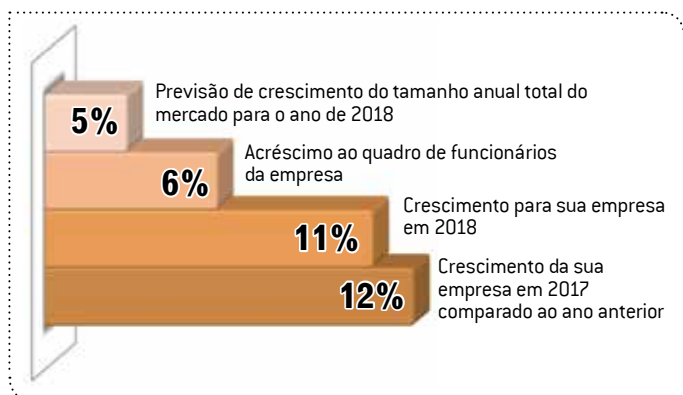
Mercado de nobreaks, baterias e grupos geradores deve crescer 11% em 2018, diz pesquisa

Pesquisa da revista O Setor Elétrico aponta que o segmento deve crescer um ponto percentual a menos do que o registrado em 2017



O mercado de equipamentos para condicionamento de energia e grupos geradores deverá registrar um crescimento menor em 2018, na comparação com o ano anterior. Essa previsão foi baseada na pesquisa setorial realizada pela Revista O Setor Elétrico, com cerca de 50 empresas do segmento. Os resultados apontam que as empresas devem crescer 11% neste ano, enquanto, em 2017, o crescimento foi de 12%.

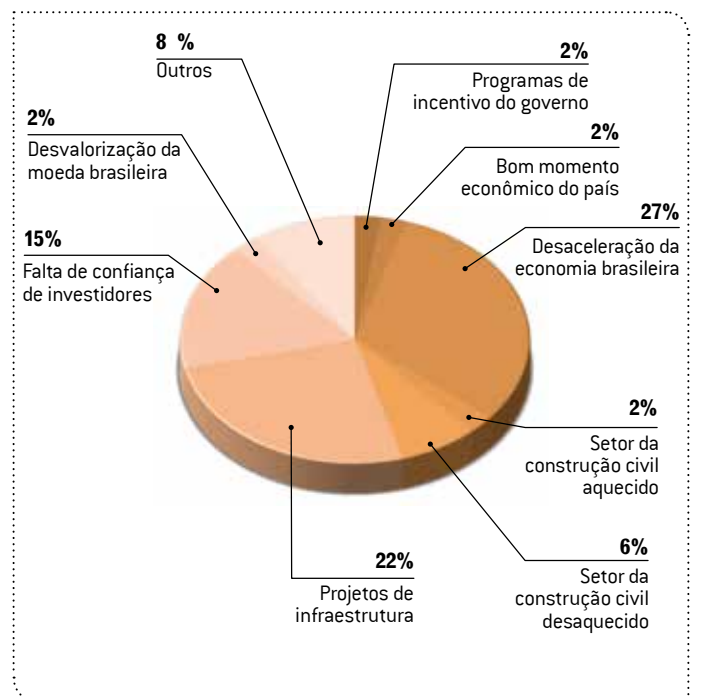
PREVISÕES DE CRESCIMENTO



A pesquisa ainda aponta que a previsão de crescimento do tamanho anual total do mercado para o ano de 2018 é de 5% e a contratação de funcionários deve ter um acréscimo de 6% neste ano.

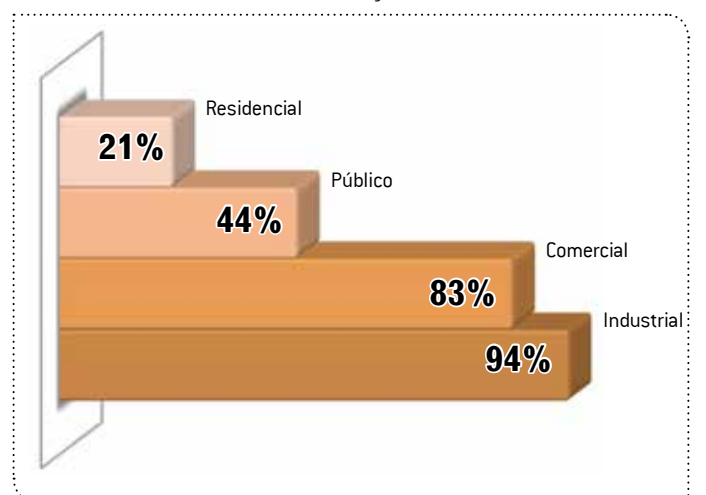
Para 27% das empresas, a desaceleração da economia brasileira deve influenciar o desempenho do mercado em 2018. Por outro lado, 22% acreditam que projetos de infraestrutura mantiveram o mercado este ano. Outros fatores que devem influenciar nos resultados em 2018, segundo a pesquisa, é a falta de confiança dos investidores na economia do País (15%) e a desaceleração do setor da construção civil (6%).

FATORES QUE DEVEM INFLUENCIAR O MERCADO EM 2018



A pesquisa constatou ainda que a indústria é o principal segmento de atuação do mercado de equipamentos de geração de energia, com 94% da fatia, seguido pelo setor comercial, 83%, público, 44% e residencial, 21%.

PRINCIPAIS SEGMENTOS DE ATUAÇÃO





A maioria das vendas desta categoria é realizada diretamente aos consumidores finais (94%). Revendas e varejistas representam 52% do canal de venda, distribuidores e atacadistas, 50%, Internet, 21% e telemarketing, 17%.

Analisador de energia**MAR722**

Amplio display LCD colorido
Memória de 8 G (Cartão SD)
Medição de corrente até 5.000 Amp
O equipamento é fornecido com 4 alicates; trifásico + neutro



Opções de alicates:

- até 5.000 Amp** (prazo de entrega 45 dias)
- até 3.000 Amp**
- até 1.000 Amp** (prazo de entrega 45 dias)
- até 100 Amp**
- até 10 Amp**

**opcional na compra

Terrômetro**MTD20KW_e**

Digital e automático
Resolução: 0,01 Ω
Alcance: 20 kΩ
Bateria recarregável
Medição de tensões espúrias
Alta rejeição às correntes parasitas
Medição de resistência de aterramento
Medição de resistividade do solo (Método Wenner)

**Microhmímetro até 100 A****MPK105_x**

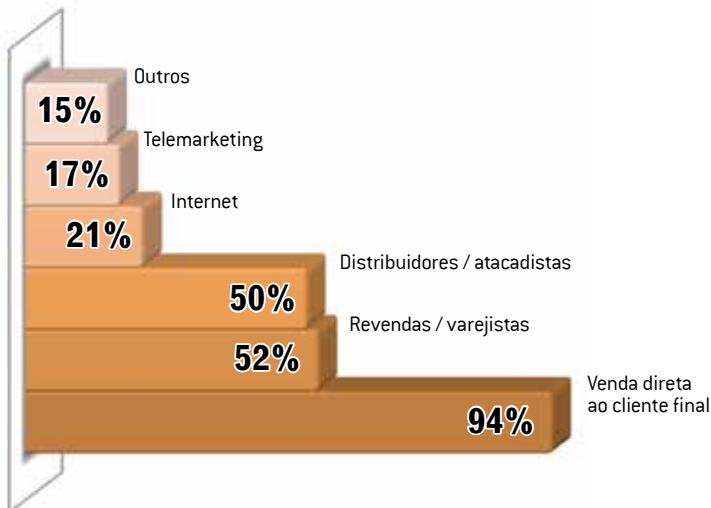
Display alfanumérico
Proteção térmica
Medição a 4 fios
Leitura mínima: 0,1 μΩ
Leitura máxima: 300 mΩ
Leitura direta com até 4½ dígitos
Memória para armazenar 50 registros com 80 medições cada
Impressora incorporada

**Megôhmetro de 15 kV****MD15KV_R**

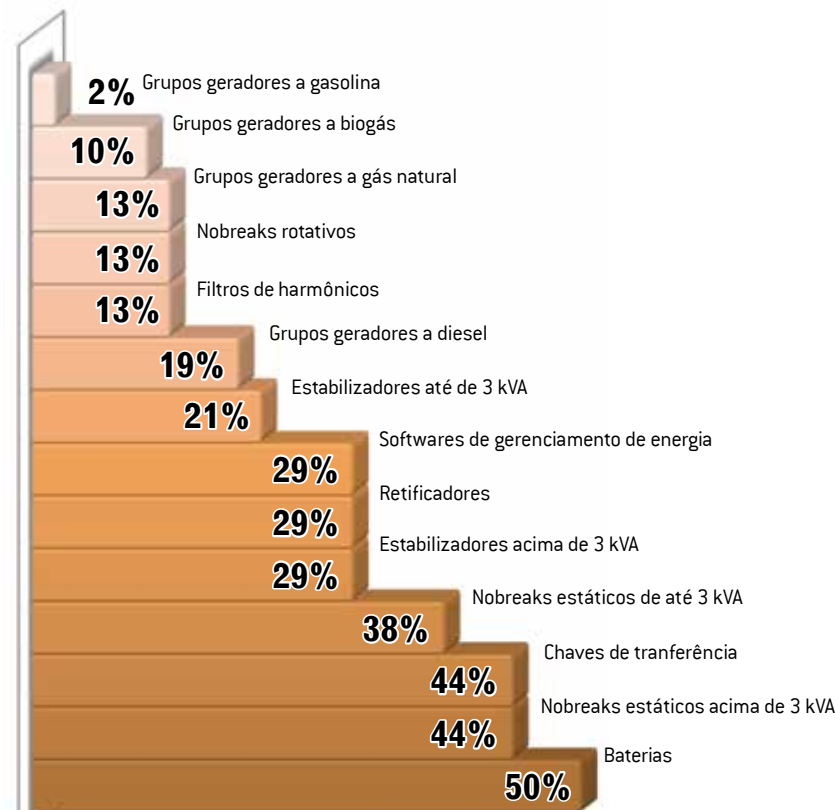
Com ensaios automáticos: rampa, capacitância, SVT, PI e DAI entre outros

Tensão de teste: 500 V ~ 15 kV
Alcance: 15 TΩ

Pode ser controlado através de um dispositivo Android*

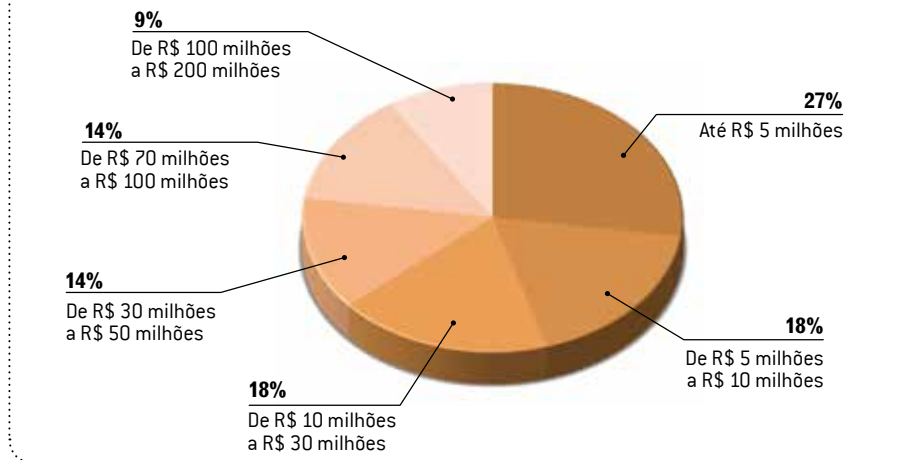
**PRINCIPAIS CANAIS DE VENDAS**

Os resultados também apontam que os sete produtos mais comercializados pelo segmento são: baterias (50%), nobreaks estáticos acima de 3kVA (44%), chaves de transferência (44%), nobreaks estáticos até 3kVA (38%), estabilizadores acima de 3kVA (29%), retificadores (29%) e softwares de gerenciamento de energia (29%).

PRINCIPAIS PRODUTOS COMERCIALIZADOS

A pesquisa mostra ainda que a maioria das empresas, 27%, registrou um faturamento bruto em 2017 de até R\$ 5 milhões. Enquanto 18% faturaram entre R\$ 5 milhões e R\$ 10 milhões, 18%, de R\$ 10 milhões a R\$ 30 milhões e 14%, entre R\$ 30 milhões e R\$ 50 milhões. Outros 14% tiveram um faturamento entre R\$ 70 milhões e R\$ 100 milhões e 9%, de R\$ 100 milhões a R\$ 200 milhões.

FATURAMENTO BRUTO ANUAL EM MILHÕES R\$ NO ANO PASSADO



Percepção sobre o tamanho anual do mercado em 2017

As baterias lideraram o faturamento entre R\$ 500 milhões e R\$ 1 bilhão das empresas no ano passado, respondendo por 25% do montante vendido no período. Nobreaks de até 3 kVA foram responsáveis pela maior fatia do faturamento entre R\$ 200 milhões e R\$ 500 milhões em 2017, respondendo por 18% do total vendido no ano passado.

Já estabilizadores de até 3 kVA foram os maiores responsáveis pelo faturamento das empresas entre R\$ 200 milhões e R\$ 200 milhões, respondendo por 30% do total comercializado em 2017.

Os estabilizadores acima de 3 kVA (31%) lideraram o faturamento de R\$ 50 milhões e R\$ 100 milhões, filtros de harmônicos (21%), de R\$ 20 milhões e R\$ 50 milhões, e por último filtros de harmônicos (57%) e softwares de gerenciamento de energia (57%), com o faturamento de até R\$ 20 milhões.

PERCEPÇÃO SOBRE O TAMANHO ANUAL DO MERCADO NO ANO PASSADO

	Até R\$ 20 milhões	De R\$ 20 milhões a R\$ 50 milhões	De R\$ 50 milhões a R\$ 100 milhões	De R\$ 100 milhões a R\$ 200 milhões	De R\$ 200 milhões a R\$ 500 milhões	De R\$ 500 milhões a R\$ 1 bilhão	Acima de R\$ 1 bilhão
Nobreaks de até 3 kVA	35%	6%	12%	29%	18%	0%	0%
Nobreaks acima de 3 kVA	24%	12%	24%	24%	10%	6%	0%
Estabilizadores de até 3 kVA	38%	13%	13%	30%	6%	0%	0%
Estabilizadores acima de 3 kVA	25%	19%	31%	13%	12%	0%	0%
Baterias	25%	13%	13%	12%	13%	25%	0%
Retificadores	38%	11%	13%	13%	6%	19%	0%
Chaves de transferência	50%	6%	19%	25%	0%	0%	0%
Filtros de harmônicos	57%	21%	8%	7%	0%	7%	0%
Softwares de gerenciamento de energia	57%	14%	14%	15%	0%	0%	0%

Lançamento

DPS GERAÇÃO 5

Fabricado no Brasil!

PATROCINADOR

32ª EDIÇÃO

07 e 08 de Outubro de 2018
Etapa São Paulo/SP

CINASE
CONGRESSO & EXPOSIÇÃO

5
GARANTIA
ANOS

o único
com Câmara Blindada
que evita arco voltaico

EMBRASTEC

acesse o site

www.EMBRASTEC.com.br

E-mail: embrastec@embrastec.com.br

