

MiCRO *report*

Nº 12

quinto bimestre 2011

**A MICRO CONTA COM SOLUÇÕES
AINDA MAIS COMPLETAS.**

Cilindros

IHM

CLP

FRL

Ventosas

Válvulas

Servomotores
e Drivers



MiCRO
automação

Destaque: Micro conta com
linha de Eletroeletrônicos - pág. 2

Micro presente na agroindústria -
pág. 3

Divisão Handling e a economia de
energia - pág. 3



Alianças resultam em soluções

Buscar a excelência na fabricação de componentes para automação pneumática sempre foi a filosofia da Micro como fabricante, mas a forte vocação de estar presente no dia a dia de seus clientes fez com que durante estes mais de 50 anos a empresa se voltasse a desenvolver parcerias. Parcerias com empresas líderes de mercado em seus segmentos e que, diante da estrutura da Micro, completassem um pacote de

soluções na área de automação industrial. A preocupação na definição dos parceiros parte de itens como qualidade, atualização tecnológica e também custo equilibrado. Este cuidado fez destas alianças um sucesso tanto para a Micro, quanto para as empresas parceiras, e principalmente para o cliente que hoje tem na Micro um importante fornecedor de soluções para suas empresas.

Almir Mistura - Gerente Nacional de Vendas

DESTAQUE

Micro Automação agora conta com linha de componentes eletroeletrônicos.

Visando oferecer soluções completas no âmbito da automação industrial, a Micro Automação estabelece uma parceria com a Delta Electronics, empresa multinacional com 40 anos de experiência no mercado de eletroeletrônica. Com isso, nos credenciamos ainda mais em oferecer as melhores alternativas em automação, com o controle total e preciso dos processos. Valores como a busca pela satisfação dos clientes e pela qualidade dos produtos são compartilhados pelas duas empresas, elementos que irão fortalecer nosso compromisso com o cliente.

Conheça a linha de eletroeletrônicos:

- Inversores de frequência;
- Controladores de temperatura;
- Fontes;
- Servomotores e drivers;
- CLP;
- Interface Homem - Máquina.

MiCRO
automação

DELTA
Industrial Automation



DESTAQUE

Site novo para Micro Automação

A Micro apresenta um novo site, agora multi-idiomas e com modificações no design e estrutura. O portal possibilita a integração dos cinco países do grupo Micro: Brasil, Argentina, Chile, Colômbia e México, em um só clique, reforçando o alcance internacional que faz parte da nossa visão.

Acesse: www.microautomacao.com



Micro Automação e a agroindústria

A Agroindústria é o conjunto de atividades de transformação de matérias-primas provenientes da agricultura e da pecuária, abrangendo desde processos mais simples até os mais complexos, como abate e preparação de carnes e couros, beneficiamento de produtos de origem vegetal, laticínios, indústrias para alimentação humana e animal, indústrias de açúcar e álcool, bem como o transporte envolvido nestes processos.



Neste setor, o Brasil está inserido em uma rede de fluxos internacionais de capital e mercadorias, com a emergência de mercados consumidores e novos produtores, de onde podemos intuir que é imperativo manter um elevado padrão tecnológico que garanta qualidade e produtividade, para que seja competitivo no cenário mundial. Com produtos e soluções específicas, além de uma equipe técnica gabaritada, a MICRO vem se consolidando como grande parceira das empresas que atuam neste segmento, atendendo frigoríficos, matadouros, usinas de cana, fabricantes de implementos agrícolas e rodoviários, entre outros. Além de produtos construídos dentro dos padrões internacionais como a norma ISO VDMA, a MICRO possibilita o desenvolvimento e a customização de cilindros pneumáticos, válvulas direcionais, unidades de preparação de ar e montagem de painéis que atendam a todas as necessidades do setor agroindustrial.

Colaboração: José Eduardo May - Gerente Regional São Paulo

DIVISÃO HANDLING

Divisão Handling proporciona economia de energia

A economia de energia é um fator decisivo na implementação de novas automações em inúmeras áreas do mercado. Empresas investem milhões no desenvolvimento de produtos mais eficientes e econômicos que resultem em benefício aos clientes e ao meio ambiente.

Com o propósito de obter melhores rendimentos com o menor consumo estamos constantemente inovando e aprimorando nossos produtos, buscando soluções econômicas e sustentáveis. Pensando nisso, oferecemos ao mercado nacional um novo modelo de ejetor pneumático com controle integrado de economia de ar e monitoramento contínuo de nível de vácuo.

Ejetores SCPI e SMPi

Os ejetores SCPI e SMPi contam com um design inovador, são de fácil instalação, possuem visualização do display e acesso aos botões de entrada de parâmetros, além de contar com leds que indicam o status da operação. Desenvolvido para manipular peças herméticas, possui sistema integrado de economia de ar "air saving" que promove até 99% de economia de ar comprimido e comunicação tipo "I O Link" para leitura e programação a distância.



DIVISÃO HANDLING

Para mais informações, entre em contato com handling@micromecanica.com.br
Colaboração: Márcio Aurélio Marinowic - Gerente Divisão Handling

Confira a programação de eventos para setembro e outubro:

INTERMACH 2011

A MICRO Automação participou da Intermach 2011- Feira e Congresso Internacional de Tecnologia, Máquinas, Equipamentos, Automação e Serviços para a Indústria Metal-Mecânica, através da Usoar Automação Industrial de Jaraguá do Sul/SC. A exposição foi realizada entre os dias 12 e 16 de setembro, na Expoville em Joinville/SC.

FEMAI 2011

Entre os dias 22 a 24 de setembro, participamos da FEMAI 2011, por meio da Arsul Compressores e Pneumática, de Cascavel/PR. A FEMAI - Feira de Máquinas, Automação e Indústria - foi realizado no Centro de Exposições Ismael Sperafico em Toledo/PR.

Mais informações: www.femai.com.br

Exponorma 2011

A Micro Automação participará do stand da Abimaq na Exponorma 2011, com produtos que atendem às normas ISO 15552, VDMA 24562, ISO 6432 CETOP RP 52P e UNITOP RU-P/6 e 7. Nesta edição do evento o tema será "Construindo Confiança Global", sendo o mesmo para o Dia Mundial da Normalização de 2011, que tem o objetivo de proporcionar confiança, segurança e qualidade aos produtos e serviços que são oferecidos à sociedade. O evento é realizado pelo Comitê Brasileiro de Máquinas e Equipamentos Mecânicos - ABNT/CB-04 e Comitê Brasileiro de Máquinas Rodoviárias - ABNT/CB-48, e acontecerá de 18 a 20 de outubro, no Centro de Exposições dos Imigrantes em São Paulo.

FIMMEPE Mecânica Nordeste 2011

Entre os dias 17 a 20 de outubro será realizada a 17ª edição da FIMMEPE - Feira da Indústria Mecânica, Metalúrgica e de Material Elétrico de Pernambuco, no Centro de Convenções de Pernambuco, em Recife. A Micro Automação estará participando do evento por meio do distribuidor Valmaster Equipamentos Industriais de Recife - PE. Horário de visitação: 16h às 22h.

Mais informações: www.mecanicanordeste.org.br

Mercopar 2011

A maior feira de subcontratação e inovação industrial será realizada no Centro de Feiras e Eventos Festa da Uva em Caxias do Sul/RS nos dias 18 a 21 de outubro. A Micro Automação será representada pela Airtec Automação Industrial. Horário de visitação: 14h às 21h.

Mais informações: www.mercopar.com.br

EXPOBUS



O ExpoBUS vai até você!

Programação ExpoBUS

Setembro e Outubro
Campinas e Ribeirão Preto

Solicite uma visita expobus@micromecanica.com.br