

MITSUBISHI ELECTRIC E PARCEIROS NO BRASIL



Mitsubishi Electric do Brasil

Av. Adelino Cardana, 293, 21º andar, Bethaville
Barueri/SP - 06401-147
Tel.: 11 4689-3000



Av. Paulista, 1439, 7º andar, Conj. 74 - Bela Vista
São Paulo/SP - 01311-200
Tel.: 11 3146-2200



Site: www.mitsubishielectric.com.br/ia
Comercialização de serviços, produtos e soluções de automação industrial e automação de processos.



Mitsubishi Electric do Brasil

Av. Paulista, 1439, 7º andar, Conj. 74 - Bela Vista
São Paulo/SP - 01311-200
Tel.: 11 3146-2200

Site: www.mitsubishielectric.com.br
Comercialização de componentes e soluções para sistemas de transporte de massa.



Mitsubishi Electric do Brasil

Av. Paulista, 1439, 7º andar, Conj. 74 - Bela Vista
São Paulo/SP - 01311-200
Tel.: 11 3146-2200

Site: www.mitsubishielectric.com.br
Comercialização de fontes de alimentação ininterrupta.



Mitsubishi Electric do Brasil

Av. Paulista, 1439, 7º andar, Conj. 74 - Bela Vista
São Paulo/SP - 01311-200
Tel.: 11 3146-2200

Site: www.me-vis.com
Comercialização de Soluções em Sistemas de Visualização dos tipos Display Wall e Vídeo Wall.



Melco Automotivos do Brasil

Rua Jussara, 1750 - Bloco B, Jardim Santa Cecília
Barueri/SP - 06465-070
Tel.: 11 4134-9292

Site: www.mitsubishielectric.com.br
Fabricação e comercialização de motores de partida e alternadores para a indústria de veículos comerciais médios e pesados.



FAM Ar Condicionado - Mitsubishi Electric

Rua Francisco Dias, 275 - Jd. da Saúde
São Paulo/SP - 04148-000
Tel.: 11 5067-7900



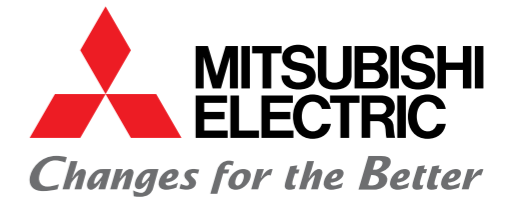
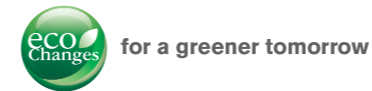
Site: www.mitsubishiarcondicionado.com
Comercialização de produtos e serviços de sistemas de ar condicionado e jet towel.



Mitsubishi Electric do Brasil

Av. Gisele Constantino, 1578 - Parque Bela Vista
Votorantim/SP - 18110-650
Tel.: 15 3023-9000

Site: www.mitsubishielectric.com.br/cnc
Produtos de alta tecnologia em CNC, divulgando modernos recursos em automação industrial aplicadas a máquinas e ferramentas.



MITSUBISHI ELECTRIC GUIA TOTAL DE SOLUÇÕES



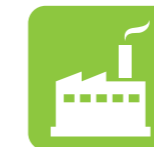
AUTOMAÇÃO
PREDIAL



SISTEMAS DE
REFRIGERAÇÃO



FONTES DE ALIMENTAÇÃO
ININTERRUPTA



AUTOMAÇÃO
INDUSTRIAL



AUTOMAÇÃO
DE PROCESSOS



EDM/LASER
E CNC



SISTEMAS
DE TRANSPORTE



SISTEMAS
DE VISUALIZAÇÃO



COMPONENTES
AUTOMOTIVOS

Juntos,
Criando uma melhor qualidade de vida



for a greener tomorrow

Eco Changes é a declaração ambiental global do Grupo Mitsubishi Electric, e expressa a posição do mesmo, sobre gestão ambiental. Através de uma vasta gama de empresas, estamos contribuindo para uma sociedade mais sustentável.



MITSUBISHI ELECTRIC DO BRASIL COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA

www.MitsubishiElectric.com.br | contato@mitsubishielectric.com.br

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

www.mitsubishielectric.com/br

Publicação efetivada e impressa em maio de 2018. As informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.



SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO VARIÁVEL (VRF)

Controle preciso e independente para cada usuário, de acordo com as condições de conforto e horário de utilização desejada. Casamento perfeito entre demanda e capacidade, eliminando o desperdício de energia.



AR CONDICIONADO

Atende uso constante em uma grande variedade de climas, entregando anos de durabilidade, operação silenciosa e desempenho com eficiência energética.



MULTI SYSTEMS

Completa linha de produtos para manter o espaço de trabalho refrigerado de maneira adequada.



SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO CHILLER

Soluções eficientes de aquecimento, ar condicionado, refrigeração para indústrias ou TI, como datacenters, capazes de melhorar a rentabilidade e conforto de um edifício.



LOSSNAY Ventilação e renovação de ar

Tecnologia Lossnay de renovação de ar oferece o máximo em pureza com o mínimo de consumo de energia. A melhor solução para empreendimentos ambientalmente corretos e saudáveis.



VENTILADOR DE INDUÇÃO

Com instalação simples, operação silenciosa e precisa, introduz ar fresco e expelle o ar estagnado, mantendo espaços fabris limpos, agradáveis e saudáveis.



AR CONDICIONADO DE PRECISÃO

Equipamentos indicados para data centers, com elevado fator de calor sensível, precisão de 1°C, alta confiabilidade e durabilidade.



SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO PREDIAL

Desde vendas ar-condicionado e sistemas de ventilação para complexos de edifícios comerciais e residenciais até soluções de automação dos mesmos.



MEDIDORES DE ENERGIA

Vasta gama de dispositivos de medição que atende a diversas aplicações, como quantificação, exibição e monitoramento de energia elétrica, corrente e tensão.



SOLUÇÕES EM AUTOMAÇÃO E ECONOMIA DE ENERGIA

Oferecendo uma vasta gama de tecnologias de automação e processamento, a Mitsubishi Electric ajuda a trazer mais produtividade, qualidade e economia de energia ao chão de fábrica.



CLPs (Controladores Lógico Programáveis)

A série de controladores MELSEC atende, de uma forma flexível às necessidades de produção, fornecendo uma solução ideal para os usuários.



INVERSORES

A linha FREQROL possui recursos pensados para melhorar a produtividade e segurança do usuário, além de reduzir o consumo de energia.



PRODUTOS DE BAIXA TENSÃO PARA DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA

Dispositivos de baixa tensão fornecem alto desempenho e fácil operação em aplicações que vão desde proteção de painéis de distribuição até partidas de motores.



CNC (Comando Numérico Computadorizado)

Plataformas de controle CNC de qualidade mundialmente reconhecida, seguindo três conceitos principais: alta qualidade, confiabilidade e capacidades de rede.



IHMs (Interface Homem Máquina)

Soluções feitas sob medida para atender as necessidades de operação e visualização, possibilitando ao usuário acessar a programação e os parâmetros da operação.



SERVO ACIONAMENTOS

Variedade de motores (de acionamento direto, linear e rotativo) para a máquina alcançar o máximo em desempenho.



ELETROEROSÃO

Processamento rápido e altamente preciso que amplia a gama de aplicações de produção, contribuindo para um desempenho ideal.



MOTION CONTROLLERS

Combinação de CPUs de movimento, controlador stand-alone e módulos de posicionamento, oferecendo alto desempenho, tamanho compacto e fácil manuseio.



MEDIDORES DE ENERGIA

Vasta gama de dispositivos de medição que atende a diversas aplicações, como quantificação, exibição e monitoramento de energia elétrica, corrente e tensão.



INSPEÇÃO E CORTE À LASER

Níveis sem precedentes de precisão e velocidade para o processamento de vários materiais de praticamente qualquer formato e (ou) tamanho.

SOLUÇÕES PREDIAIS

De soluções pontuais para complementar complexos de edifícios comerciais e de varejo até a gestão completa dos mesmos, a Mitsubishi Electric pode adaptar as soluções de acordo com as suas necessidades.

Além disso, produzimos uma variedade de produtos de alta qualidade para uso residencial, incorporando tecnologias de ponta que visam o mínimo impacto ambiental, contribuindo assim para a sustentabilidade.



INVERSORES

A linha FREQROL possui recursos pensados para melhorar a produtividade e segurança do usuário, além de reduzir o consumo de energia.



SISTEMAS DE DISPLAY WALL

Sistemas de Display Wall formados por LCD SNB (com bordas estreitíssimas) para Centros de Gestão de Crises e de Emergências, Salas de Reuniões e áreas de passageiros, como saguões e corredores.



JET TOWEL (Secador de mãos)

Tecnologia única de design do fluxo de ar, aplicável a qualquer situação. Reduz gastos operacionais com energia e consumo de papel toalha, além de baixo custo de manutenção e longa vida útil.



UPS (No-break industrial)

Fontes de alimentação ininterrupta de alta qualidade e precisão, para proteger equipamentos de missão crítica durante períodos de instabilidade de energia.

SOLUÇÕES EM INFRAESTRUTURA



A Mitsubishi Electric oferece segurança e conforto através de soluções confiáveis, essenciais para uma vida de alta qualidade: água, energia, ar condicionado, transporte e muito mais.



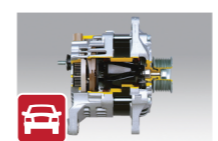
SOLUÇÕES DE TRATAMENTO DE ÁGUA

Integração dos sistemas de coleta, tratamento, qualidade e distribuição em um único dashboard operacional, a fim de obter uma água purificada e ultra-limpa.



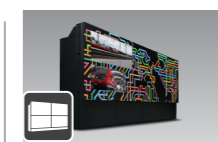
SISTEMAS DE TRANSPORTE

Sistemas de propulsão para trens, como motores de tração, inversores, controladores e outros dispositivos elétricos.



ALTERNADORES E MOTORES DE PARTIDA PARA VEÍCULOS COMERCIAIS MÉDIOS E PESADOS

Alternadores de alta eficiência que proporcionam conversão de energia mecânica em elétrica com mínima perda e baixo ruído, enquanto os motores de partida mais leves e compactos do mercado ajudam a melhorar a eficiência no consumo de combustível e a confiabilidade geral.



SISTEMAS DE VIDEO WALL

Linha completa de cubos de retroprojeção DLP LED para uso em ambientes críticos em regime de operação 24x7 como CICC, CIC, CCO, CCC, C'IVR, TR e NOC.