

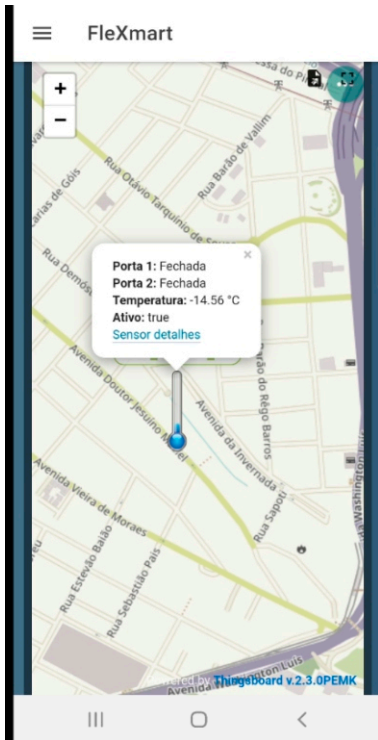
Soluções para
AUTOMAÇÃO



Temos soluções
para fibra óptica

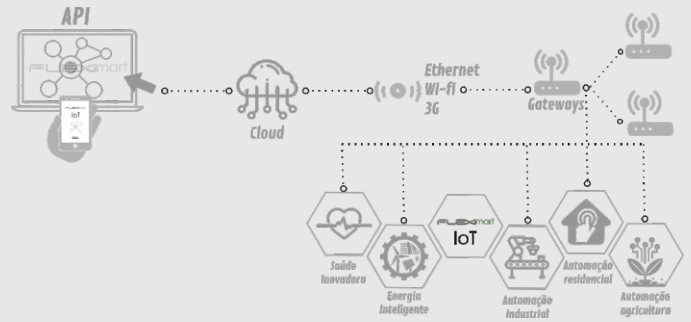


EM BREVE



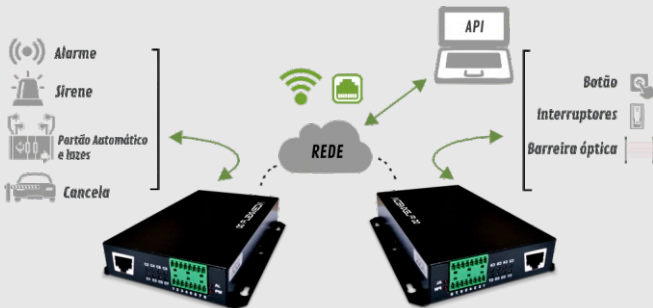
FLEXMART - IoT

Permite monitorar a sua instalação



CONTATO SECO ETHERNET/IP

Permite controlar dispositivos através da internet de qualquer lugar do mundo!



LANÇAMENTO



Índice Clicável

AUTOMAÇÃO

CONVERSOR ANALÓGICO DE 4 A 20mA

CONVERSOR ANALÓGICO 4 A 20mA - 0 A 10V PARA FIBRA

CONVERSORES DE CONTATO SECO

CONVERSOR DE CONTATO SECO - PARA FIBRA ÓPTICA

CONVERSOR DE ÁUDIO BIDIRECIONAL E CONTATO SECO

CONVERSOR DE MÍDIA ETHERNET

CONVERSOR DE FIBRA DE ÓPTICA ETHERNET - 10/100 E 10/100/1000



CONVERSORES DE DADOS RS232 E RS485

CONVERSOR DE DADOS BIDIRECIONAIS - TOPOLOGIA MULTI-DROP

CONVERSOR SERIAL CELULAR - RS232 E RS485

CONVERSOR DE DADOS BIDIRECIONAIS RS232 (MULTÍMODO ALTO ALINHAMENTO)

CONVERSOR DE VÍDEO, DADOS E ETHERNET

CONVERSOR DE FIBRA ÓPTICA DE VÍDEO, DADOS E ETHERNET MONOMODO

IRIG-B - DISTRIBUIDOR E REPETIDOR

DISTRIBUIDOR IRIG-B

REPETIDOR DE SINAL (IRIG-B)

KVM ÓPTICO

KVM ÓPTICO

SERIAL SERVERS

CONVERSOR 232/485 PARA WI-FI E ETHERNET

CONVERSOR SERIAL ETHERNET RS232 E RS485

SERIAL SERVER - 02 OU 4 PORTAS

TERMINAL SERVER

SWITCH ÓPTICO

SWITCH ÓPTICO

SOBRE A EMPRESA

NOSSOS CLIENTES

SIGA-NOS E FIQUE SEMPRE
POR DENTRO DAS NOVIDADES



 FLEXMEDIA



Equipe de engenharia completa para o desenvolvimento de hardware e software



Suporte técnico/comercial para aquisição, instalação e manutenção dos produtos e soluções adequados ao seu projeto



Até 3 anos de garantia (fabricação) com ótimas condições de pagamento, aceitando cartões de crédito e do BNDES

COM MAIS DE 17 ANOS DE HISTÓRIA E CERCA DE 200 PRODUTOS EM NOSSO PORTFÓLIO, JÁ DESENVOLVEMOS SOLUÇÕES PARA MAIS DE 2.000 CLIENTES EM TODO O BRASIL.



Departamento de produção e controle de qualidade, garantindo o perfeito funcionamento dos produtos e aplicações



Experiência com diversos tipos de projetos, para empresas de todos os tamanhos e em todo o território nacional



Flexibilidade no atendimento de projetos de todos os portes

Fornecemos soluções nos segmentos de Segurança, Automação, Broadcast, Telecom e ITS (Intelligent Transport System) e estamos em constante expansão, buscando sempre oferecer o melhor custo x benefício para viabilizar projetos de alta tecnologia.

Voltar ao Índice



CONVERSOR ANALÓGICO DE 4 A 20mA

MCFO/CLS33 - CONVERSOR ANALÓGICO 4 A 20mA - 0 A 10V PARA FIBRA

Este módulo transforma uma corrente de 4 a 20mA ou uma voltagem de 0 a 10V em sinal de fibra óptica, sendo dividido em dois aparelhos para enviar e receber.

O módulo transmissor converte os sinais da corrente ou voltagem em sinal óptico e os transmite através de fibra óptica, e o receptor restaura o sinal óptico para sinal da corrente/voltagem.



EXCLUSIVIDADE FLEXMEDIA

[Baixar Folder](#)

CONVERSORES DE CONTATO SECO



MCFO/CSM - CONVERSOR DE CONTATO SECO - PARA FIBRA ÓPTICA

Permite a conversão de sinais de contato seco em sinal óptico e a transmissão destes sinais em meio ópticos, através de fibras monomodo ou multimodo e posteriormente a recepção e conversão desse sinal óptico em elétrico.

[Baixar Folder](#)

MCFO/ACS - CONVERSOR DE ÁUDIO BIDIRECIONAL E CONTATO SECO

Conversor de áudio Bidirecional e Contato seco: Digitaliza o áudio e o transmite em meio óptico para outro conversor, onde o sinal digital é novamente convertido em analógico e reproduzido

[Baixar Folder](#)



CONVERSORES DE DADOS RS232 E RS485



MCFO/DD - CONVERSOR DE DADOS BIDIRECIONAIS - TOPOLOGIA MULTI-DROP

Conversor de dados bidirecionais: O módulo converte padrões elétricos RS232 e RS485 – Half Duplex ou Full Duplex – para apenas uma fibra óptica, multimodo ou monomodo.

[Baixar Folder](#)

MCE/SC- CONVERSOR SERIAL CELULAR - RS232 E RS485

Fornecer uma interface que permite acessar remotamente qualquer equipamento com recursos de comunicação serial RS232 através da rede celular (GPRS).

[Baixar Folder](#)



MCEFO/DM TR 2FA - CONVERSOR DE DADOS BIDIRECIONAIS RS232 (MULTÍMODO ALTO ALINHAMENTO)

Conversor do sinal digital no padrão RS232 em óptico e retorno do sinal óptico em digital, permitindo o tráfego de dados nos dois sentidos pela fibra óptica multimodo, efetuando uma comunicação Half ou Full Duplex entre dois equipamentos.

[Baixar Folder](#)

Voltar ao Índice



CONVERSOR DE VÍDEO, DADOS E ETHERNET



MDIFO/VDDE - CONVERSOR DE FIBRA ÓPTICA DE VÍDEO, DADOS E ETHERNET MONOMODO

Converte o sinal de vídeo analógico e dados (serial e ethernet) em óptico e a transmissão deste sinal em meio óptico; bem como a recepção e conversão do sinal óptico em analógico, utilizando fibra monomodo com possibilidade de instalação em sub-rack ou stand alone.

[Baixar Folder](#)

IRIG-B - DISTRIBUIDOR E REPETIDOR

IRIG/RPT MM - REPETIDOR DE SINAL (IRIG-B)

Converte o sinal digital no padrão IRIG-B óptico em sinal IRIG-B elétrico e posteriormente retransmite o sinal óptico em uma segunda fibra óptica, permitindo a distribuição do sinal de temporização IRIG-B pelos equipamentos da subestação que necessitam deste sinal de temporização.



[Baixar Folder](#)

IRIG/10DT-EL-FO-MM - DISTRIBUIDOR IRIG-B

O equipamento IRIG/10DT-EL-FO-MM distribui o sinal da entrada ativa para todas as saídas, servindo para multiplicar o número de clientes que podem ser conectados a um único equipamento gerador de sinal de tempo. Distribui sinais de tempo padrão IRIG-B 000. A fonte do sinal a ser distribuído determina a precisão temporal que será propagada aos equipamentos conectados às saídas.



[Baixar Folder](#)

KVM ÓPTICO

MDIFO/KVM-HDMI-USB - KVM ÓPTICO

O KVM óptico USB permite a compressão, conversão e transmissão de sinal vídeo e áudio HDMI (1080p/60HZ), teclado e mouse (USB) e controle remoto (IR) de forma transparente por uma única via de fibra óptica monomodo até 20KM.

[Baixar Folder](#)



[Voltar ao Índice](#)



SERIAL SERVERS



MCEI/SEW - CONVERSOR 232/485 PARA WI-FI E ETHERNET

O dispositivo permite a conexão de dispositivos com interface serial RS 232/485 para qualquer rede Ethernet 10/100 BaseTX.

A conexão é feita através de protocolo TCP/IP e pode funcionar tanto em modo cliente como em modo servidor/roteador.

[Baixar Folder](#)

MCE/SE - CONVERSOR SERIAL ETHERNET RS232 E RS485

Permite que qualquer equipamento/dispositivo com recursos de comunicação serial RS232 ou RS485 seja acessado através de uma rede Ethernet de forma transparente.

[Baixar Folder](#)



SDS - SERIAL SERVER - 02 OU 4 PORTAS

Permite integrar qualquer equipamento serial a uma rede ethernet de forma transparente.

A conexão pode ser feita via porta RS-232 ou 485 através do protocolo TCP.

[Baixar Folder](#)



SDS/16SO - TERMINAL SERVER

O Terminal Server PLT02G/TS16 provê uma conexão Serial/Ethernet simples e confiável para aplicações como automação industrial, subestações elétricas, entre outros.

[Baixar folder](#)



EXCLUSIVIDADE FLEXMEDIA

SWITCH ÓPTICO

EFI/FF - EFI/GG - SWITCH ÓPTICO

Tem como função converter o sinal elétrico de 02 a 08 portas elétricas no padrão Ethernet 10/100 ou 10/100/1000 (dependendo do modelo) em sinal óptico, transmitir e receber através de 01 ou 02 fibras ópticas Mono ou Multi (dependendo do modelo) e convertê-lo novamente em sinal elétrico.

[Baixar Folder](#)



Voltar ao Índice



**RECORDE
EM VENDAS**

Conversor de fibra óptica *ETHERNET* 10/100 e 10/100/1000 – 1 ou 2 fibras



Baixar Folder

Permite o tráfego de dados nos dois sentidos

Ligação de equipamentos em rede Ethernet a distâncias maiores que o permitido

A fibra Óptica é imune a interferências eletromagnéticas, surtos de tensão e corrente

Voltar ao Índice



Flexmedia Ind. Comercio.

Contato: 55 11 5535-0050

Email: vendas@flexmedia.com.br

www.flexmedia.com.br

NOSSOS CLIENTES



TV CENTRO AMÉRICA



SIEMENS

Sensormatic
by Johnson Controls



PROGUARDA



FURNAS



Eletrobras



Rua Dr. Jesuíno Maciel, 1740 - Campo Belo - São Paulo/SP - Cep: 04615-005

SIGA-NOS E FIQUE SEMPRE
POR DENTRO DAS NOVIDADES



∞ FLEXMEDIA