



2025



REALTEC

— AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL —

TECNOLOGIA QUE MOVE A SUA INDÚSTRIA



Apresentação
Institucional

CONHEÇA A REALTEC

A **REALTEC** foi fundada em **2010**, e atua **há 15 anos** no mercado de automação industrial. Nossa matriz está localizada em **Joinville - SC**.

Atendemos empresas em **todo o Brasil**, com unidades no **Paraná e Santa Catarina**, levando soluções inteligentes em automação industrial **até você**. Com equipes qualificadas, **estoque local e suporte técnico** especializado.

Fornecemos componentes para automação de máquinas, controle de processos, integração de sistemas, segurança industrial e infraestrutura tecnológica, a **REALTEC** entrega **tecnologia, conhecimento e comprometimento** alinhados com os resultados do seu negócio.



MISSÃO

Oferecer soluções completas e confiáveis em automação industrial, promovendo a inovação e os resultados dos nossos clientes com excelência técnica, ética e agilidade.

VISÃO

Ser reconhecida como uma das principais referências em automação industrial no Brasil, valorizando relacionamentos duradouros e entregando resultados consistentes.

VALORES

- Comprometimento com resultados
- Relacionamento transparente
- Inovação e melhoria contínua
- Valorização de pessoas
- Ética profissional
- Qualidade em cada entrega

ÁREAS DE ATUAÇÃO

A Realtec oferece **soluções completas** para diversos setores da automação industrial, com foco em performance, segurança e tecnologia de ponta. **Atuamos nas seguintes áreas técnicas:**

PNEUMÁTICA

SEGURANÇA NR12

CONTROLE E AUTOMAÇÃO

SINALIZAÇÃO INDUSTRIAL

COMPONENTES INDUSTRIAL

SOFTWARES

CONTROLE DE QUALIDADE

COMPUTADORES INDUSTRIAL

RASTREABILIDADE

ROBÓTICA

SENSORIAMENTO INDUSTRIAL

ALIMENTADORES FLEXÍVEIS

MOVIMENTAÇÃO DE CARGA

INSTRUMENTAÇÃO

INTEGRAÇÃO

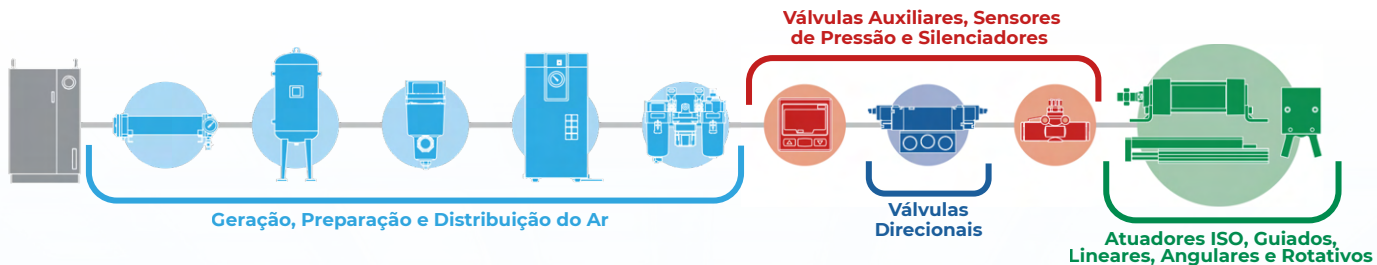
TREINAMENTO TÉCNICO

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Distribuímos produtos de **alta performance e confiabilidade**, apoiados por um portfólio robusto de marcas reconhecidas mundialmente, como:
SMC, OMRON, Gefran, FlexiBowl, Werma e JHCTECH.



PNEUMÁTICA INDUSTRIAL



Tratamento de Ar | Controle de Pressão



Equipamento para Lubrificação



Preparação de Ar



Regulador de Fluxo



Silenciador | Pistolas de Ar Manômetros



Conexão e Tubo



Equipamento para Neutralização de Eletricidade Estática



Sensor | Transdutor



Válvula Direcional



Bomba Pneumática



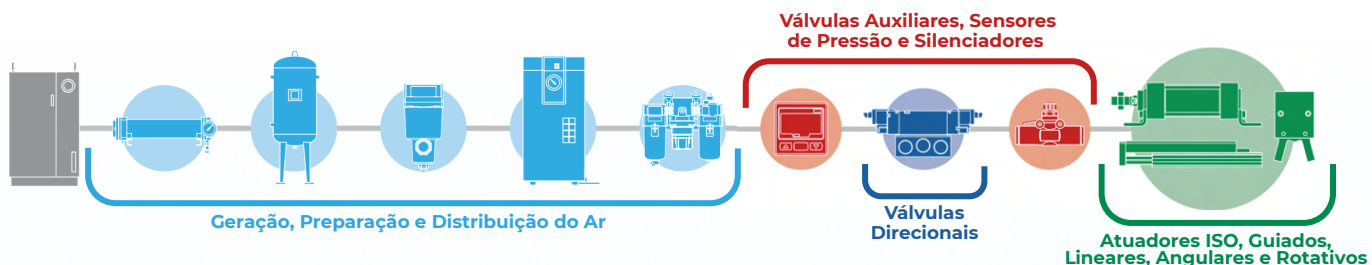
Equipamento para Gases



Controle de Temperatura



PNEUMÁTICA INDUSTRIAL



Válvula | Tubo Conexão para Produto Químico



Filtro Industrial Elemento de Metal Sintetizado



Atuador Pneumático



Instrumentação Pneumática



Equipamento para Alto Vácuo



Atuador Elétrico



Válvula de Pressão



Atuador Rotativo | Garras Pneumáticas



Equipamento para vácuo



Energy Saving



Equipamento Hidráulico



Solução em Segurança



CONEXÕES E TUBOS



KQ2



KQB2



KS



KRM



LQHB



Tubo de Nylon T

VÁLVULAS DIRECIONAIS E DE CONTROLE



SJ



SV



VP



VQZ



VFR



VQ

ATUADORES PNEUMÁTICOS



CM2



MB/MDB-Z



CS2/CDS2



HY_/HYD_



MU/MDU-Z



NCM

EQUIPAMENTOS PARA VÁCUO



ZK



ZB



VQD1000-V



ZYY/ZYX



ZP2



ZM05

PREPARAÇÃO DE AR / CONTROLE DE PRESSÃO



AC-A



AR-A



AW-A



ACG



AWG



AV

SENSORES



PFMB



PFMV



LFE_



IZD10



IZE11



IFW5

SILENCIADORES, PISTOLAS DE AR E MANÔMETROS



AMP



VMG



SFE



G49



PPA



GP46

PREPARAÇÃO DE AR PARA LINHA PRIMÁRIA



AT



VBAT



AMG



AD



LLB1



SFD

FILTROS INDUSTRIALIS



FGD



FGA



FQ1



FN



FGC



FGF

INSTRUMENTAÇÃO



1301/IW



AW30/40 - X2622



IP8_00/IP8_01



IP200



IL100



IS100

OMRON

COMPONENTES DE CONTROLE

Relé de Interface



G2RV-ST



G2R



MY-GS



MK-S



G3NA



G3RV



G3PE

Fonte de Alimentação



S8VK



S8VK-X



S8V-CP



S8FS-C

Controlador de Temperatura



E5CC



E5DC



E5GC



E5_L

Temporizador e Contador



H5CC



H7CC



H3CR



H3DKZ

CONTROLE DE QUALIDADE E INSPEÇÃO

Sistema de Visão



F440



FQ2



F430



FHV7



FH

Câmera Industrial



DVI



USB3



GigE Vision

Codificação



V460



VHV5-F



V430



V440

Medição



ZX1



ZX2



ZP-L



ZX-GT



E9NC-T



ZX-E

SENSOR INDUSTRIAL



E2B



E2E NEXT



E2Q5



E3Z



E3JK



E3AS



E3FA/E3FB



E3X-NA/SD

AUTOMAÇÃO

Controlador de Máquina



CP2E



CJ2



NX1P2

PC Industrial



NY



NY5

Terminal Remoto



NXR

Interface Homem Máquina



NX102



NJ



NX - I/O



NB



NA



NYE

Inversor de Frequência e Servo Motor



3G3M1



3G3MX2



3G3RX2



G5



ISA Safety



IS

SEGURANÇA

Controlador e Relé



G9SP



NX - SL3300



G9SB



G9SE



G9SX-SM

Scanner e Cortina



OS32C-SP1



F3SG-SRB

Chave Mecânica e Magnética



CM



D4NL



D40ML



D40P (IP69K)



D40A



D4SL-N



D4NS

ROBÓTICA



TM
Fixo Colaborativo



i4
Scara



Hornet / Quattro
Paralelos



LD60/90 MD650/900 HD1500
Móvel Colaborativo



SENSORES

Sensores de Pressão



KS



TK

Sensor de Pressão de Melt



KE SIL2



M7 SIL2

Transdutor de Posição Potenciómetro



LT



PK

Transdutor de Posição Magnetoestrutivo



WPG-A



WPP-S

Termopar e Termómetro de Resistência



AR6



TR6

Célula de Carga e Transdutor de Força e Sensor de Deformação



QE2008-W



CM

CONTROLE DE POTÊNCIA

Indicador e Unidade de Alarme



650L



2400



1250L



40T48

Controlador de Potência



GPC



GFX4



GTF



GFX4



GRM-H



GSLM

Relé Estado Sólido



GQ



GRZ-H



GRP-H



GRP

SINALIZAÇÃO INDUSTRIAL

Torre de Sinalização



eSIGN 15 Segmentos
com Sirene BK



RST 56



KombiSIGN 72



CleanSIGN WM Tom
contínuo 24 VCC GN/YE/RD

LineLight



LineLIGHT Fusion
100 24V RGB Clip A



6ineLIGHT Fusion 650
24V RGB Clipe A



6ineLIGHT Fusion 650
24V RGB Clipe A

Sinalização e Semáforo



MC35/MC55



EvoSIGNAL Signal
Beacons



Heavy Duty
Beacons

Buzina e Sirene



EvoSIGNAL
Mini-Midi-Sirens



Campainha elétrica WM
Tom contínuo 230VAC GY



Sonda multi-t. WM 32 tne
9-60VDC GY



COMPUTAÇÃO INDUSTRIAL

Box PC



KMDA-2602
Box PC Fanless



BRAV-7120
Computador com GPU para IA



PADR-C301-964
Box PC Compacto

Panel PC



ALAD-A1010T/T

Monitor Touch Industrial



ALAD-211T

Panel PC IP66



WPPC-H1780T

Computador para Trilho DIN



KGEC-6200

Placa Mãe Industrial



MATX-I953

Single Board Computer



ECM-I910



SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO



200

FLEXIBOWL
200



350

FLEXIBOWL
350



500

FLEXIBOWL
500



650

FLEXIBOWL
650



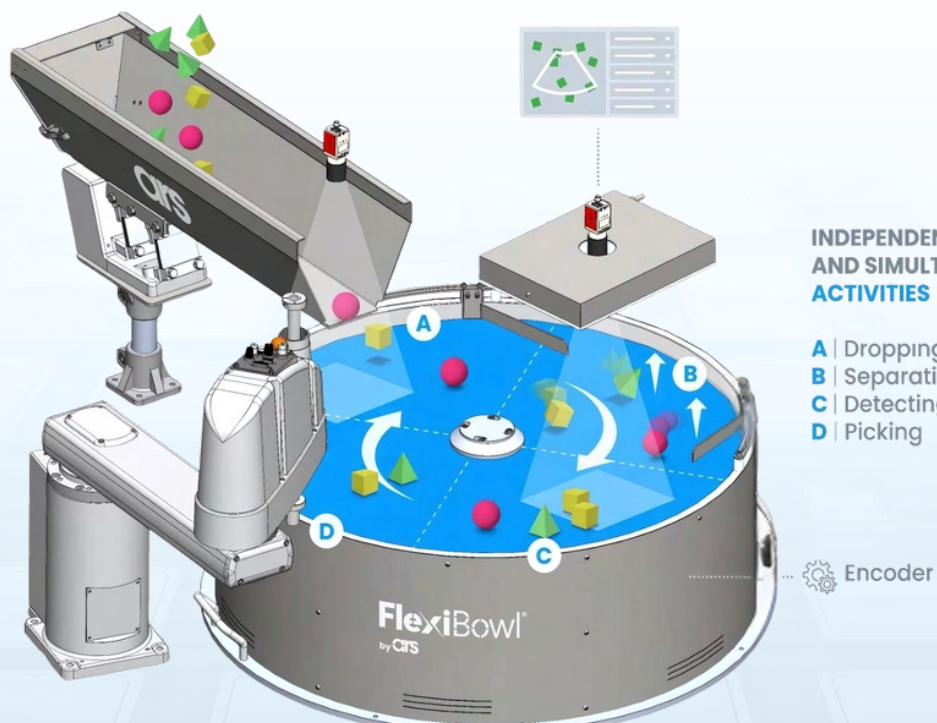
800

FLEXIBOWL
800



1200

FLEXIBOWL
1200



INDEPENDENT
AND SIMULTANEOUS
ACTIVITIES

- A | Dropping
- B | Separating
- C | Detecting
- D | Picking

SUporte e TREINAMENTOS

SUporte Técnico Especializado

Nosso suporte vai além do básico, garantindo **atendimento técnico** com agilidade, precisão e conhecimento das marcas e produtos que distribuímos.

Entre em contato com nosso **SAC**

WhatsApp

 (47) 3511-5845

Telefone

 (47) 3511-5845

E-mail

 sac@realtecautomacao.com.br



TREINAMENTOS

Além de entregar tecnologia de ponta, a REALTEC também compartilha conhecimento técnico. Oferecemos **treinamentos** voltados à aplicação prática dos produtos e soluções que distribuímos.

Treinamento técnico para manutenentes, operadores e demais relacionados a necessidade técnica

Especificação, configuração, programação, diagnóstico e manutenção

Atendimento presencial ou remoto

Demonstração práticas dos produtos e soluções

FALE COM A REALTEC

Entre em contato com nosso time e descubra como podemos agregar mais eficiência, segurança e tecnologia aos seus processos.

Joinville - SC

(47) 3227-9349 | (41) 99546-1614 

 Rua Benjamin Constant, 3202 | Costa e Silva |
89217-705 | Joinville - SC

Curitiba - PR

(41) 3538-2505 | (41) 99546-1614 

 Rua Maestro Francisco Antonello, 1012 | Fanny |
81030-100 | Curitiba - PR

Ponta Grossa - PR

(42) 3742-0826 | (41) 99546-1614 

 Rua Andrade Neves, 423 | Uvaranas |
84031-150 | Ponta Grossa - PR

 @realtecautomacao

 REALTEC Automação Industrial

 www.realtecautomacao.com.br

 contato@realtecautomacao.com.br

REALTEC
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

INSTITUCIONAL
V1.2 (2025)