



**OPERANDO E MANTENDO OS
SISTEMAS DE GERENCIAMENTO
E MONITORAMENTO PRAXIS**



OVERVIEW

AUMENTE A SUA PERFORMANCE

Com a visão geral de todo o sistema de gerenciamento e monitoramento, as soluções se tornam mais práticas e rápidas.

POTENCIALIZE O SEU CONHECIMENTO

O treinamento entrega todos os princípios de funcionamento do produto, promovendo ao participante um nível eficaz de operação, suporte e manutenção.



POWER MANAGEMENT SYSTEM - PMS

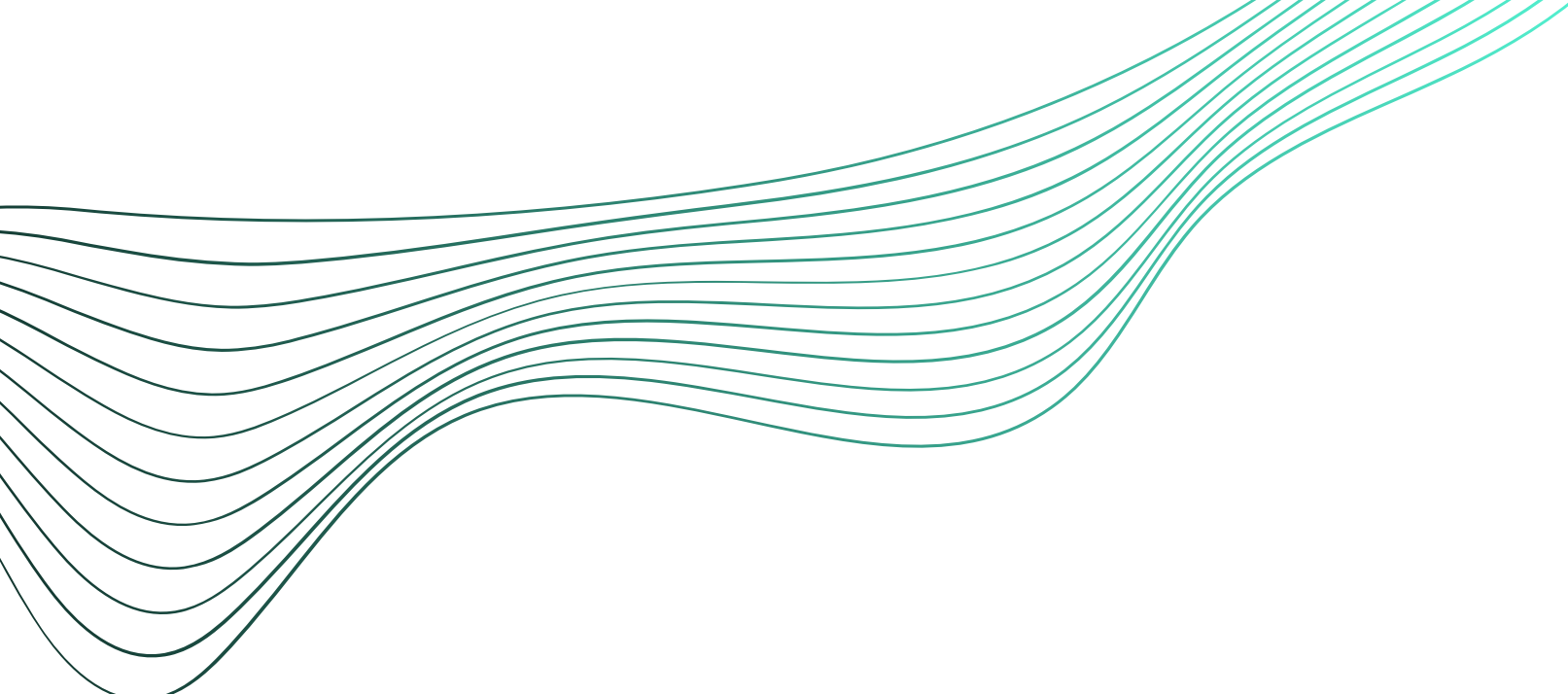
Conheça todos os recursos disponíveis do seu sistema de gerenciamento de energia.

ALARM AND MONITORING SYSTEM - AMS

Conduza com alto desempenho e confiabilidade o seu sistema de monitoramento de alarmes.

EXTENSION ALARM SYSTEM - EAS

Entenda os recursos do EAS, que possibilita uma operação segura em praças de máquinas não tripuladas.



Experiência na prática

**CONHEÇA TODAS AS
FERRAMENTAS E UTILITÁRIOS**



PROGRAMMERS APPLICATION LANGUAGE

Realize diagnósticos, gerencie canais, grupos, usuários, entre outros recursos com o PAL.

REDNETWORK

Monitore o status de sua rede com o RedNetwork.

GRAPHICS BUILDER

Conheça os recursos do editor do Mimic Pages, personalize e traduza suas páginas de operação.

DOCUMENT GENERATOR

Emita relatórios por tipo de busca com o DocGen.

WINDOWS 10 EMBEBEDED

Conheça as características do sistema operacional, salve log de eventos e muito mais.



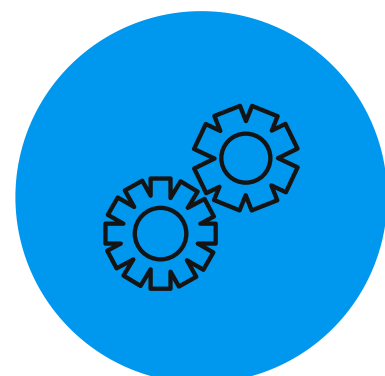
Completa personalização com tradução total de alarmes e edição de mimic pages.



Otimização do tempo e aumento de performance dominando os recursos.



Boas práticas de manutenção e operação.

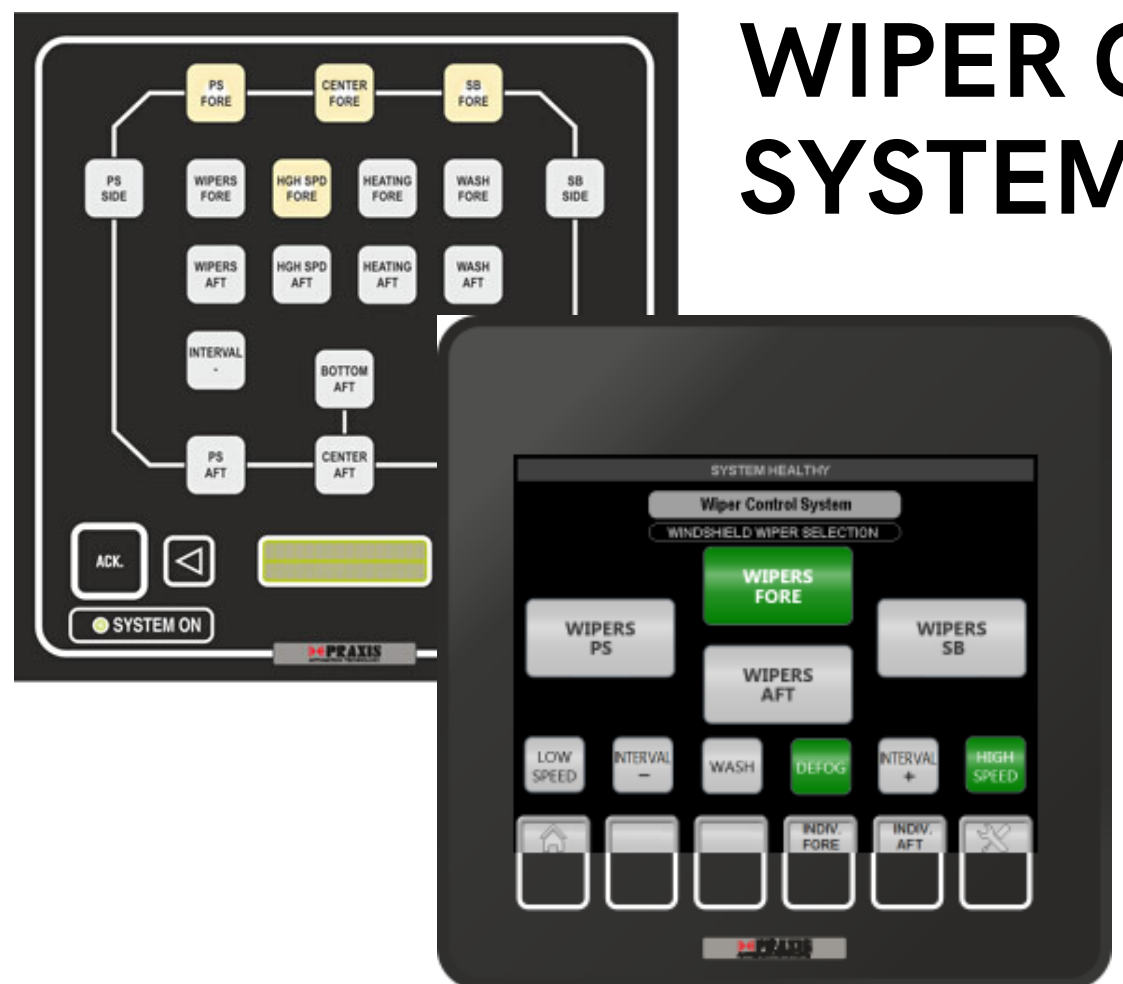


Diagnósticos e análise de falhas.

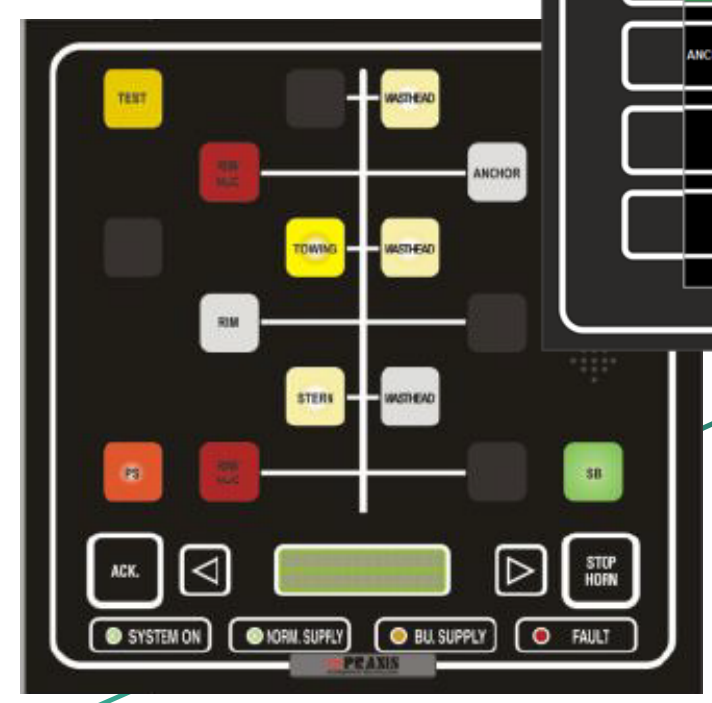
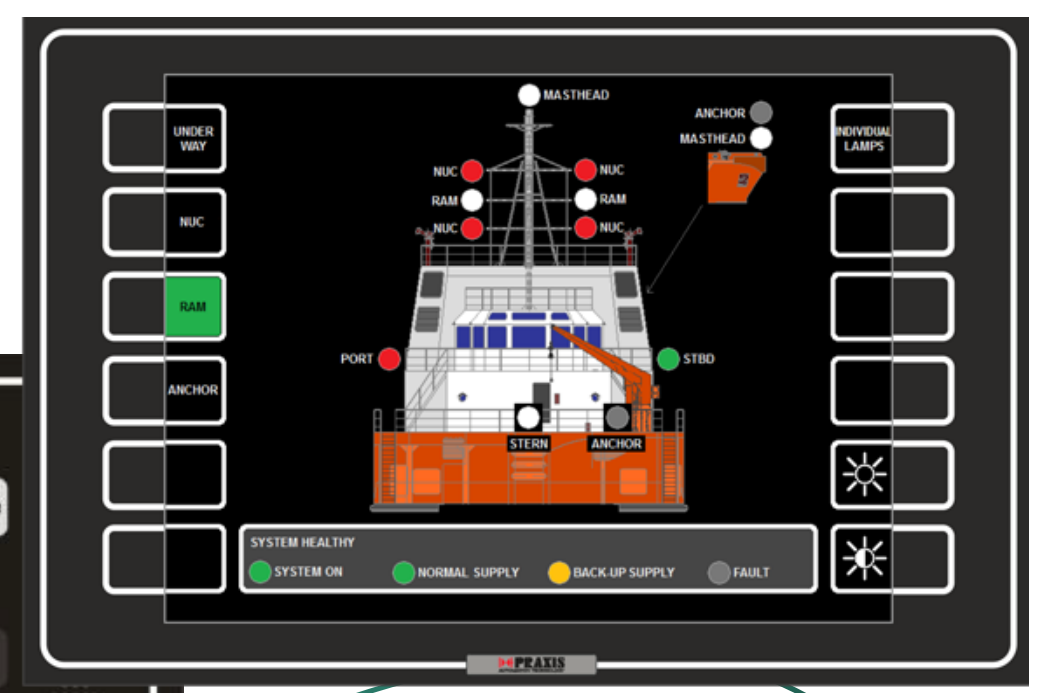
Tenha o controle do seu produto

Domine seus Equipamentos

WIPER CONTROL SYSTEM

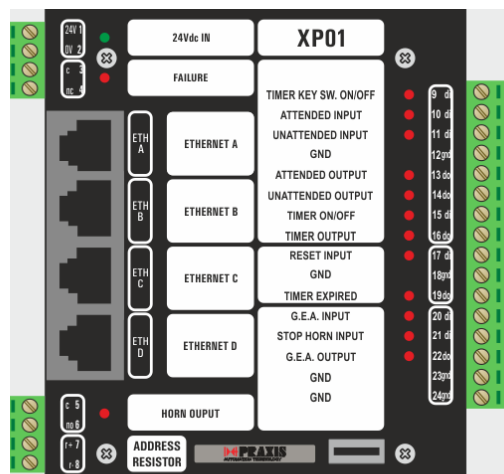


NAVIGATION LIGHT CONTROL SYSTEM



Hardware

Conheça todos os componentes de hardware para solucionar problemas e obter diagnósticos assertivos.



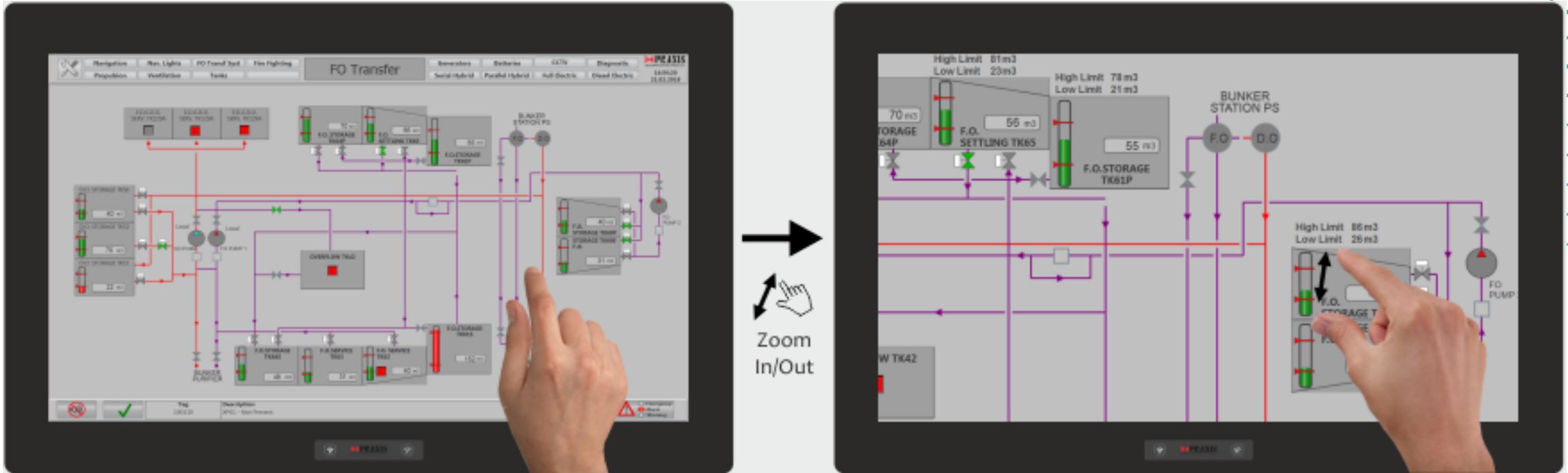
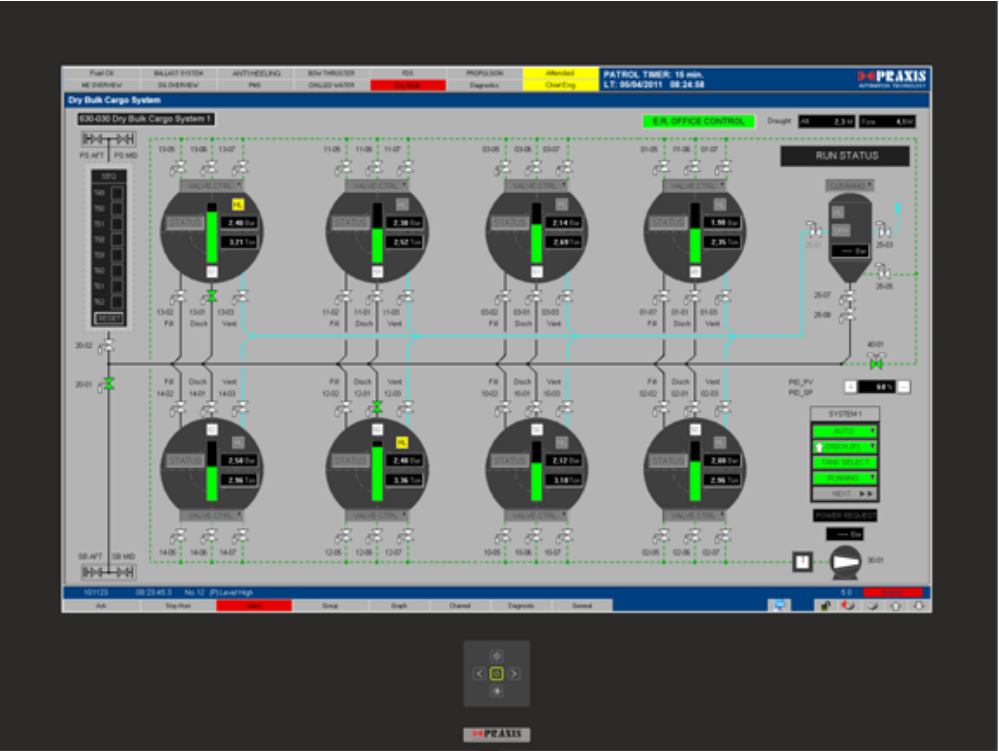


Conheça o modo de operação de todo o sistema, controlando com eficiência os recursos e funcionalidades.

 **PRAXIS**
AUTOMATION TECHNOLOGY

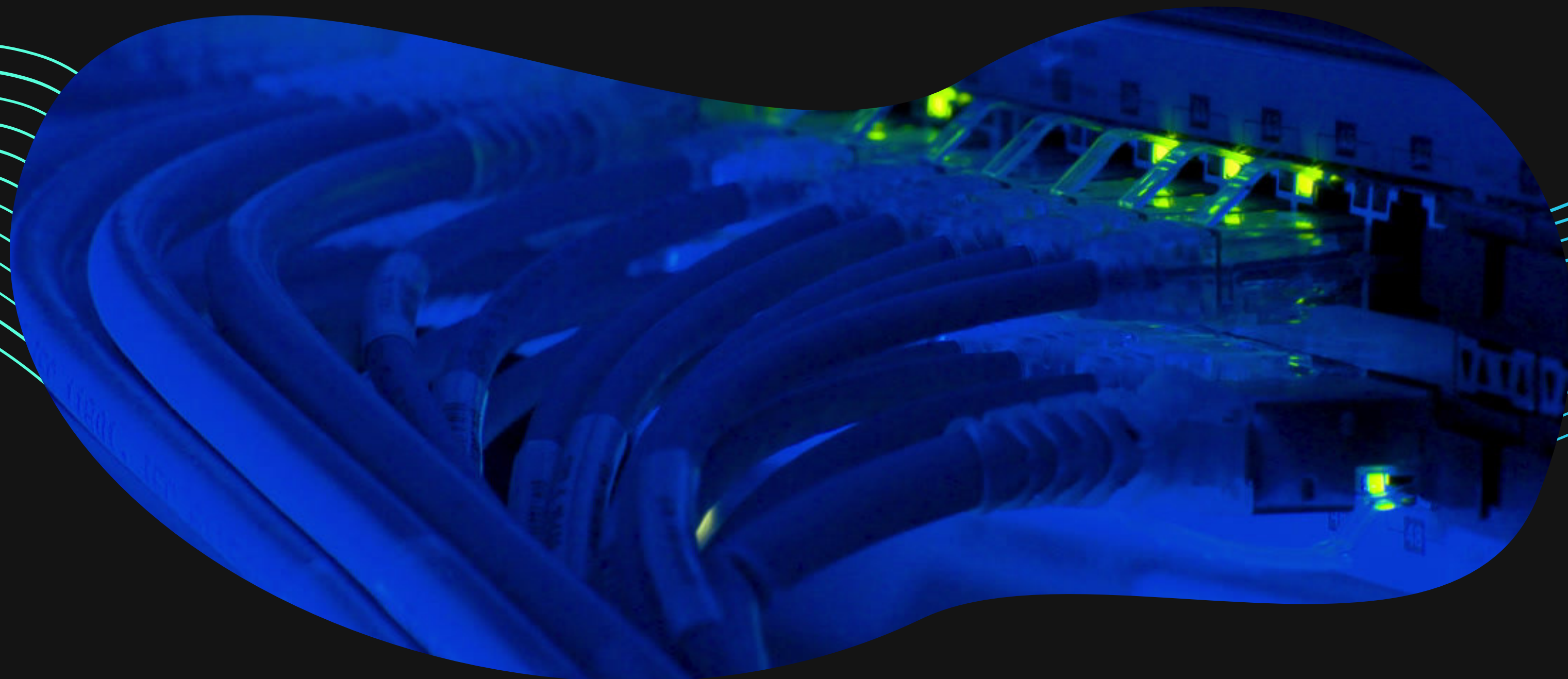
Mimic

Overview, PMS One-Line, PMS Diagnostics, PMS Parameters, Trend Load, Lighting, Ventilation, Tanks, Consumers, EAS...
conheça o modo de operação e personalize todas as páginas de operação.



NETWORK

Obtenha os conceitos fundamentais de redes de computadores e protocolos de comunicação utilizados em sistemas de automação Praxis.



EAS

EAS LED PANEL

Utilize de forma prática os painéis de LED, que indicam alarmes durante os serviços na praça de máquinas.

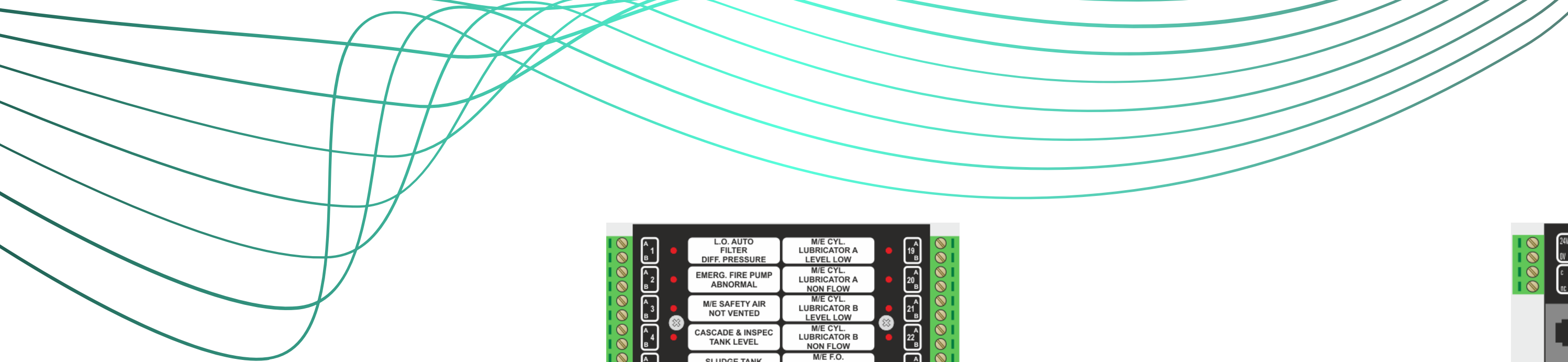
EAS ALARM PANEL

Conheça todas as funções do alarm panel, equipado com display LCD.

EAS LOP (LOCAL OPERATOR PANEL)

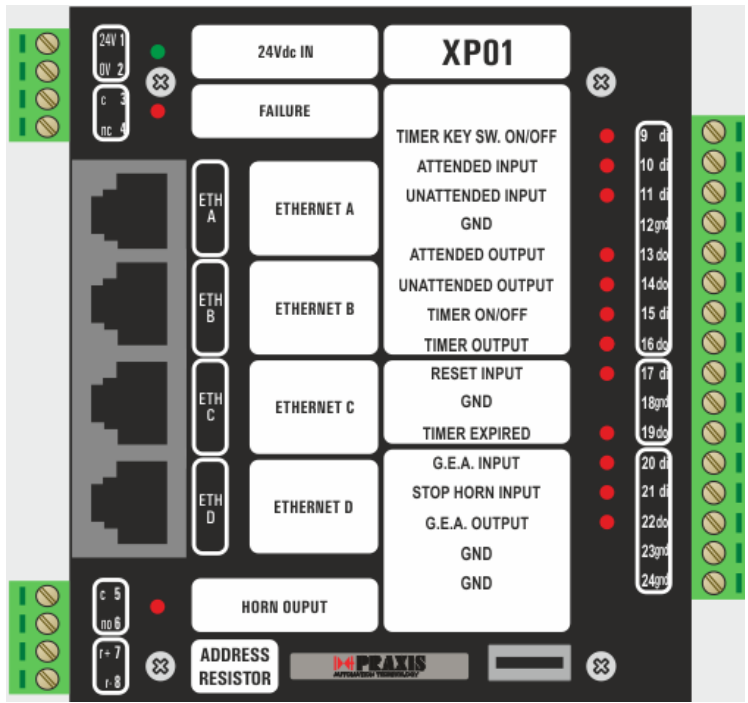
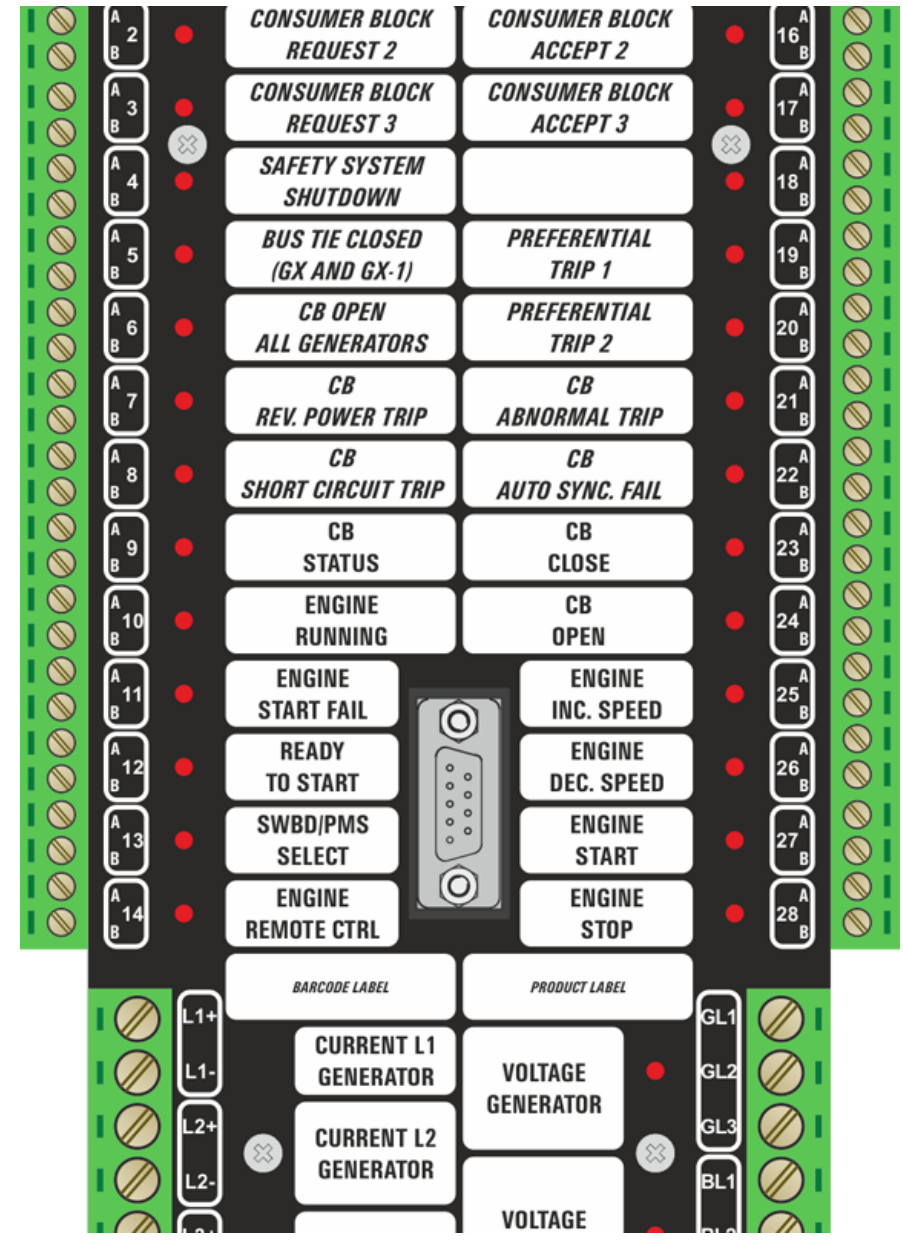
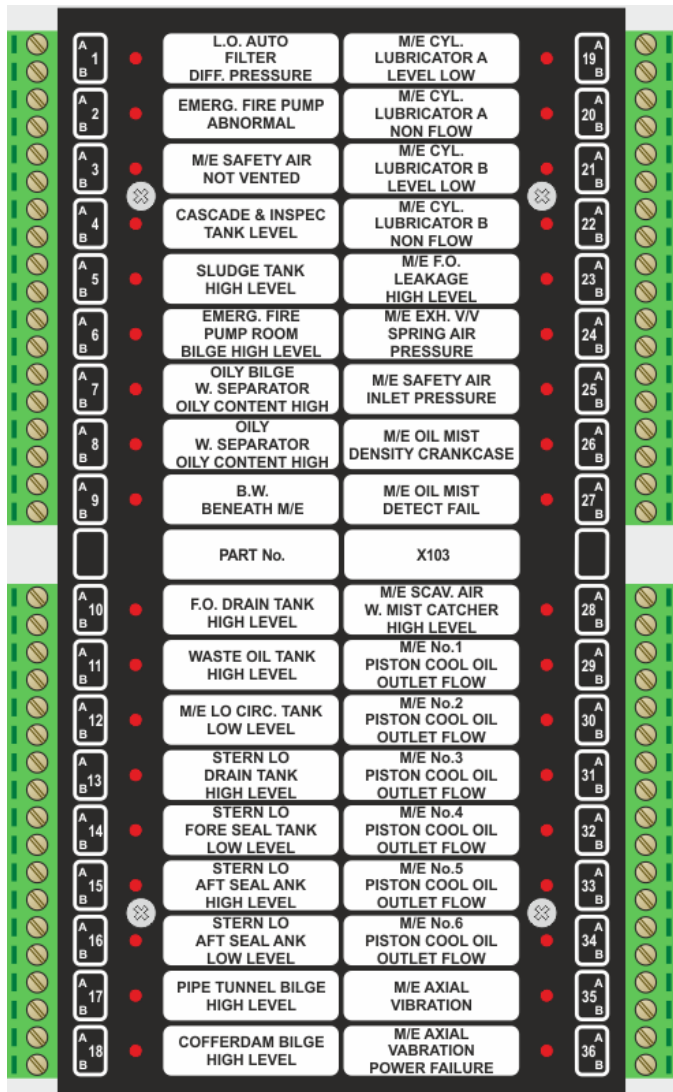
Controle os recursos com sucesso a partir do painel local do operador.





MÓDULOS I/O

Conceito geral e funções básicas dos módulos I/O, controlador de processos e interface serial/TCP-IP.



Recomendações

Este treinamento é indicado para Chefes de Máquinas, Subchefes de Máquinas, Maquinistas, Eletricistas, Eletrônicos, Técnicos em Automação, Coordenadores e Supervisores de Manutenção, e todos que atuam com a linha de produtos Praxis.

APOSTILAS PERSONALIZADAS

Receba guias de operação originais, apostilas personalizadas em português e e-books dedicados com o conteúdo do treinamento.

AMBIENTE DE TESTE

Utilize uma base de dados de testes com os utilitários e ferramentas para ampliar sua familiarização.

SUPORTE

Faça parte de um grupo de whatsapp e e-mail, voltado para a troca de informações sobre o treinamento e os produtos Praxis.

BRUNO CONCEIÇÃO DA SILVA

SISTEMA DE CONTROLE NAVEGAÇÃO

BRUNO CONCEIÇÃO DA SILVA

SISTEMA DE MONITORAMENTO DE ALARMES - AMS

BRUNO CONCEIÇÃO DA SILVA

SISTEMA DE CONTROLE DE LIMPADORES DE PARABRISA

PRAXIS AUTOMATION TECHNOLOGY

PRAXIS AUTOMATION TECHNOLOGY