




AUTOSTREAM UNIDADE CONTROLO



-  Elevada flexibilidade
-  Elevada performance
-  Simplicidade

Tecnologias Relacionadas



Princípio
regulação

Apply your Skills

www.sames-kremlin.pt

AUTOSTREAM



UNIDADE CONTROLO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Alimentação | 120 V / 230 V / 380 V - 50HZ/60HZ |
| Dimensões (W x H x D) | 800 x 770 x 1200 mm |

AUTOSTREAM

AUTOSTREAM, parte da nossa gama STREAMBOX, é o nosso sistema avançado de controlo intuitivo para as indústrias de topo.

AUTOSTREAM permite o controlo contínuo e a monitorização do desempenho garantindo um cordão constante ou uma qualidade de pulverização, economizando o seu tempo e dinheiro.

AUTOSTREAM é compatível com a nossa família de aplicadores e capaz de controlar a extrusão, a distribuição e a pulverização dos produtos.



SOLUÇÕES BOMBAGEM

Gama de bombas 2 esferas

Gama de bombas a palete

Elevadores mono ou dupla coluna para depósitos 20L, 60L, 200L, 1000L

Aquecido ou não aquecido



APLICADORES

STREAM Doz
Elétrico: Volurex & Regulex

STREAM Infinite
Gama de Aplicadores Contínuos de Alta Precisão

STREAM Loop
Sistemas regulados (Loop aberto ou fechado), *Smart* ou *Master* dependendo do regulador

STREAM Mix
Soluções 2K

FLEXIBILIDADE

- Qualquer protocolo robot: Profinet, Devicenet, Discrete I/O ...
- Entrada de até 2 sinais de robots
- Controlo até 2 doseadores, qualquer tipo
- Aceita TCP/IP
- Múltiplos níveis de utilizadores
- Ocupa pouco espaço
- Arquitetura CAN-BUS
- Pode ser integrado em sistemas maiores
- Pode comunicar com toda a nossa gama de doseadores

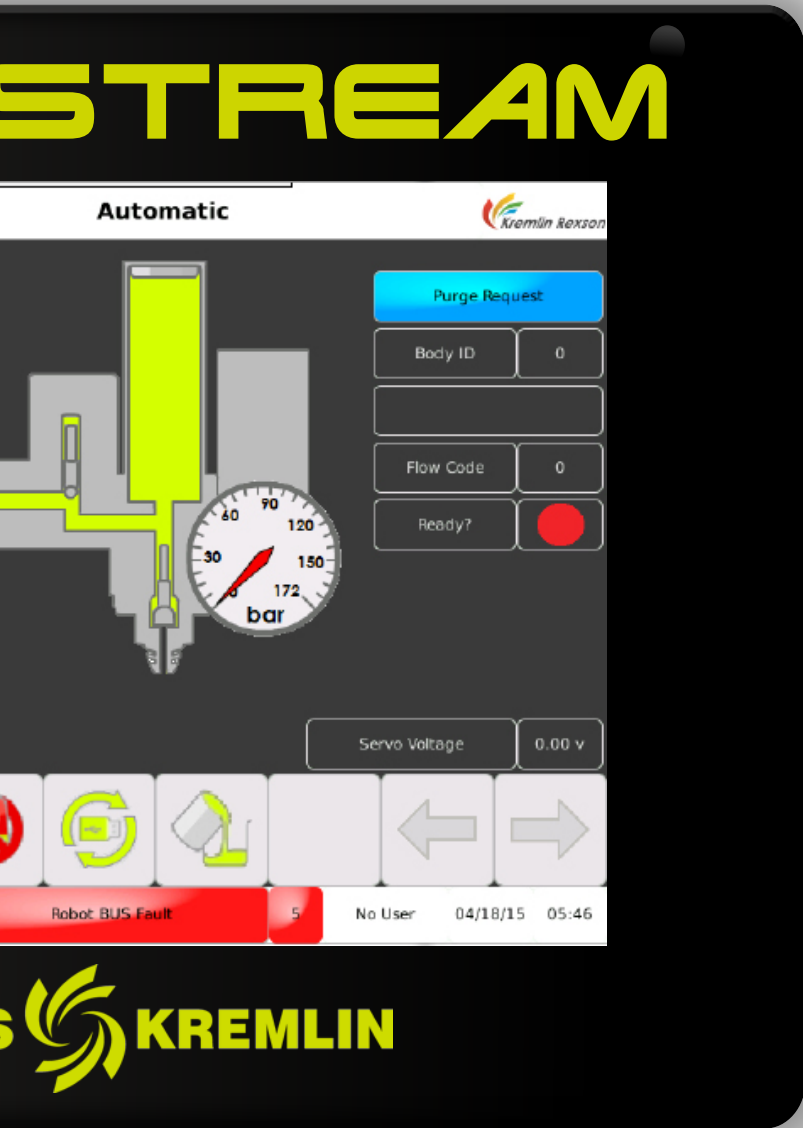
PERFORMANCE

- Até 255 estilos com monitoramento do volume de segmento
- Rastreabilidade da produção
- Statistical Process Control (SPC) - Controlo do Processo Estatístico
- S.O. estável & seguro
- Alarme de manutenção preventiva
- Ambiente de algoritmo comum para cada processo
- Processador alta velocidade ARM 11
- Backup de dados por USB

SIMPLICIDADE

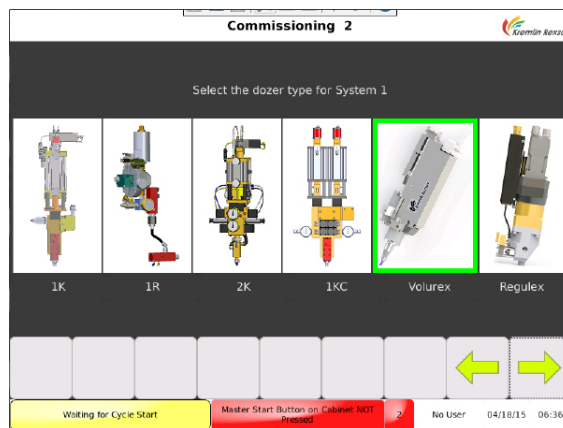
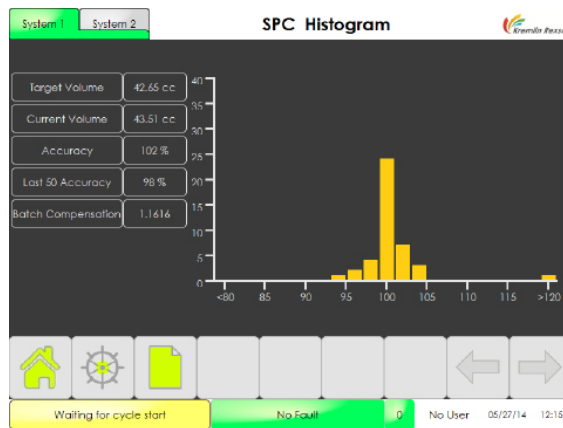
- Transferência de dados fácil
- Fácil de montar
- Fácil de navegar, ecrã tátil 10"
- Autocalibração
- Uma função, uma tecla
- Fácil inicialização e programação intuitiva para a distribuição de cordões
- Interface multi idiomas
- Opção de controlo remoto Wifi (tablet, smartphones...)





| SYSTEM SETUP | SYSTEM I/O | SYSTEM INFO |
|---------------------|---------------------|--------------------------|
| Global Parameters | Pump | Fault Log |
| Sleep Modes | Monitor Network | SPC Histogram |
| Temperature Control | Monitor Temperature | Job Log |
| Bead Definition | I/O | Change Log |
| Swirling | | Transfer Data |
| Security | | Preventative Maintenance |
| Bubble Detection | | |

Waiting for Cycle Start Refill Fault No User 04/18/15 05:52



CONFIGURAÇÃO TÍPICA



1 CONTROLADOR AUTOSTREAM

- Arquitetura CAN-BUS
- Pode ser integrado em sistemas maiores
- Pode comunicar com toda a nossa gama de aplicadores de dosagem
- Controla até 5 zonas de aquecimento

2 APLICADORES AUTOSTREAM

- Distribuição para responder às suas necessidades
- Escolha o melhor aplicador para responder às suas exigências

3 ESTAÇÃO DE BOMBAGEM

- Usada para encher o aplicador
- Escolha entre elevadores mono ou dupla coluna, com depósitos aquecidos ou não, de 20L, 60L, 200L
- Sistema compatível com o nosso sistema de gestão de bombas REXFLOW

4 OPÇÃO GATEWAY - ANYBUS

- Permite a comunicação usando vários protocolos:
 - ▶ ProfiBus, ProfiNet, EtherNet, DeviceNet, ...
 - ▶ Discrete I/O



APLICADORES AUTOSTREAM: LEQUES DISPONÍVEIS



CONFIGURAÇÕES AUTOSTREAM (MONTADA ROBOT OU PEDESTAL)



AUTOSTREAM

Colar | Proteger | Embelezar

Com as pistolas manuais, automáticas e aplicadores robóticos, fornecidos com a vasta gama de bombas & máquinas para o manuseio de fluidos, dosagem, mistura & distribuição.

SAMES KREMLIN fornece soluções industriais para um aumento de produção, uma melhoria da qualidade, economia de produtos & custos.

Somos *designers* e fabricantes de equipamentos, divididos em 6 gamas:

Airspray: Somos fabricantes de Airspray desde 1925, trazendo-lhe o melhor do acabamento.

Airmix®: Criadores da tecnologia Airmix® desde 1975, oferecemos a combinação perfeita entre qualidade e produtividade.

Airless: Fornecemos produtos Airless *premium* para acabamento em aplicações exigentes.

REXSON Alta Viscosidade: Bombeamento além do possível, distribuição com precisão.

Eletrostática líquida: Experiência em eletrostático para uma elevada qualidade de acabamento & eficiência.

Pó: Soluções de revestimento em pó para uma maior produtividade desde 1960.

ENCONTRE O SEU
CONTACTO LOCAL

POR FLASHCODE:



www.sames-kremlin.pt

SAMES  **KREMLIN**

Apply your Skills