

DETECÇÃO DO CONSOLE SERIAL

Você deve possuir o log de dados ativados no seu console serial (SCS4xx ou SCS6xx) para que o CR7™ consiga detectá-lo. O log de dados geralmente se encontra nas opções do menu de dados do seu console. Também será necessário configurar os valores e unidades principais. Por favor, verifique o manual do seu console para saber como navegar pelo menu de dados.



Atenção: Você deve ligar seu console antes de ligar seu CR7™.

CONSOLE SERIAL NÃO DETECTADO

Se o seu console serial (SCS4xx ou SCS6xx) não for detectado e o log de dados já foi ativado, então selecione Porta Serial na página de configurações. Selecione o ícone da Porta B. O CR7™ detectará automaticamente o seu console serial. Após a detecção seu console SCS aparecerá na lista de dispositivos.



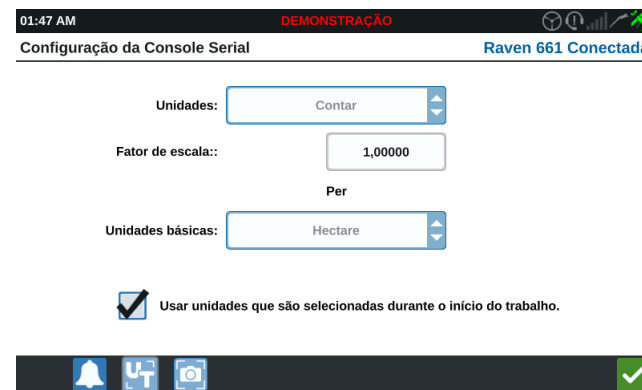
Se seu CR7™ não detectar automaticamente o console serial, cheque as configurações de log de dados. Será necessário um cabo com null modem para conectar o console serial e o CR7™. O cabo deve estar conectado à Porta B ou a conexão do console serial e na entrada atrás do console serial.

CR7™ - CONSOLES SERIAIS

CONFIGURAÇÃO DO CONSOLE SERIAL

Você precisará configurar suas Unidades, Fator de Escala e Unidades Básicas que você está utilizando na aplicação com o seu console serial pois estas informações não são transferidas automaticamente para o seu CR7™. O *Fator de Escala* poderá ser utilizado quando você está utilizando uma unidade que não consta na lista do CR7™, deste modo o *fator de escala* deve se referir à conversão com base na unidade que você selecionou na tela.

Também é recomendado marcar a caixa da opção "Usar unidades que são selecionadas durante o início do trabalho". Essa opção força as unidades, fator de escala e as unidades básicas a baterem com as escolhidas na inicialização do trabalho.



Um exemplo de não utilização da opção "Usar unidades que são selecionadas durante o início do trabalho" seria: Você faz uma determinada aplicação na unidade libras, pois é a unidade que está configurada no seu console serial, mas na hora de iniciar o trabalho você deixa marcado em seu CR7™ a opção toneladas. Você continuará fazendo sua aplicação em libras, mas todos os cálculos feitos pelo CR7™, assim como todos os relatórios gerados ficarão em toneladas. Por isso, aconselha-se sempre marcar esta opção.

CONEXÃO DO CONSOLE SERIAL

Se você deseja monitorar e mapear o seu controle de produto, será necessário adicionar seu console serial à configuração da máquina. Para isso, na página de configurações, aperte sob a opção Máquina e então pressione sob a sua máquina para editá-la.



Clique em Montar Equipamentos e então marque seu console serial. Pressione o botão OK para prosseguir.



CR7™ - CONSOLES SERIAIS

Você precisará inserir as medidas de deslocamento do seu implemento.



Seu Cr7™ carregará automaticamente a partir do console serial suas seções e larguras de trabalho.

MUDANDO O TIPO DE APLICAÇÃO DO CONSOLE SERIAL

Se o seu console serial é capaz de fazer aplicações líquidas e sólidas, será necessário desmontá-lo e remonta-lo na máquina toda vez que alterar o tipo da sua aplicação. Este processo é necessário para reiniciar a conexão entre seu CR7™ e o seu console serial. Após mudar o tipo de aplicação no seu console serial, na página de configurações, pressione o botão Máquina e então pressione sob sua máquina para editá-la. Onde aparece seu console serial, clique no botão Delete. Estes passos farão seu console serial voltar ao inventário do CR7™.



Aperte o botão Montar Equipamento e selecione o seu console serial. O novo arquivo de aplicação e informações das seções serão automaticamente carregadas no CR7™. Este procedimento será necessário toda vez que você alterar aplicações.

