



Configuração inicial do leitor QR Code Honeywell HF600 para uso no Inner Acesso

Os passos a seguir somente devem ser realizados em leitores Honeywell modelo HF600 novos (que não saíram de fábrica nos equipamentos Topdata). A comunicação default do leitor novo é USB, portanto para uso nos produtos Topdata é necessário configurá-lo para comunicação RS232. A configuração deve ser realizada antes da instalação do leitor na Catraca.

Detalhes sobre o modelo de leitor





Procedimento para configuração

- Caso adquira um novo leitor QR Code Honeywell, modelo HF600, é necessário conectá-lo ao cabo USB que acompanha o produto e a outra extremidade do cabo na porta USB de um computador. Realizar a leitura dos códigos abaixo, obrigatoriamente na sequência em que estão:

1. Iniciar a configuração



Habilitar configurações
customizadas

2. Habilitar 232



Habilitar comunicação
232

3. Salvar configurações



Salvar padrão de
configuração de fábrica

4. Habilitar configurações feitas



Ativar configurações de
padrão configuradas

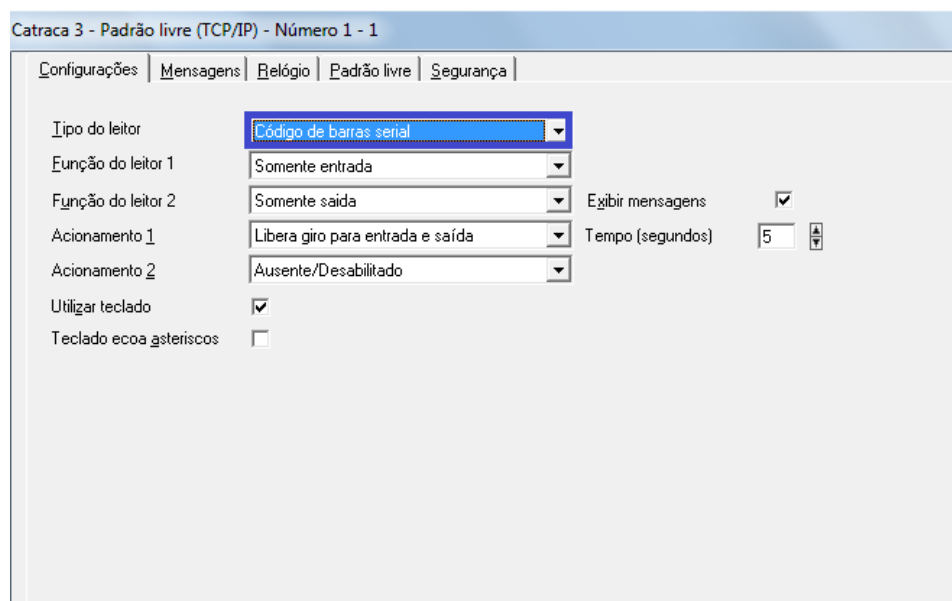
- Após a configuração, desconecte o cabo do USB do computador. Para retirar o cabo do Leitor, insira a ponta de um clipe no leitor, conforme na figura abaixo, aperte para pressionar a trava e puxe o cabo.



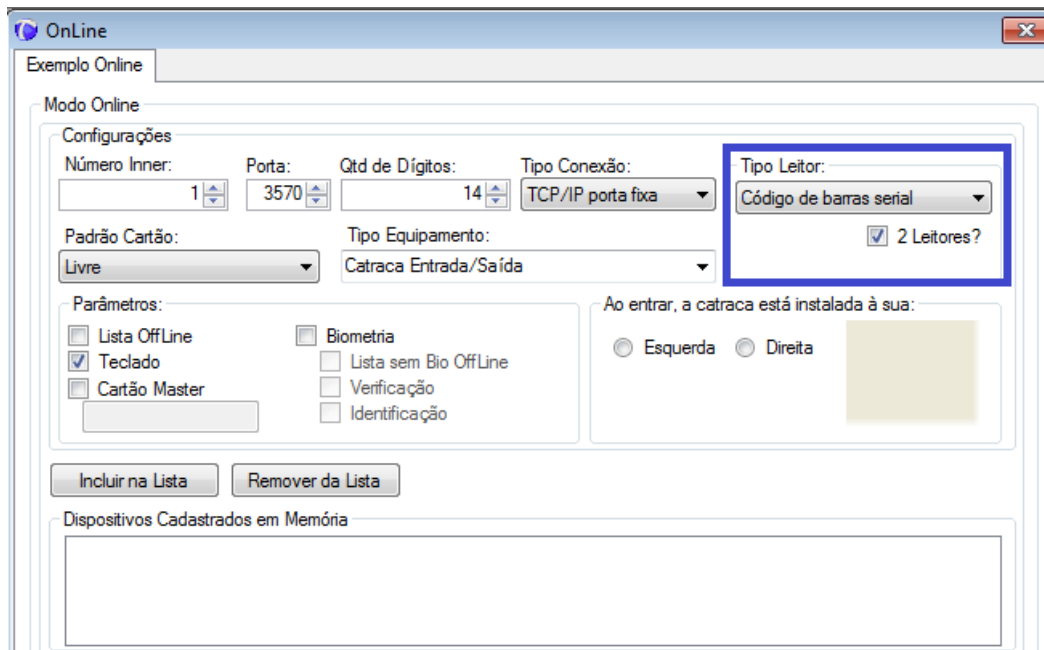
Configuração Gerenciador de Inners ou SDK

- Após instalar o leitor no equipamento, configurar no Gerenciador de Inners ou SDK o tipo do leitor como “Código de barras serial”.

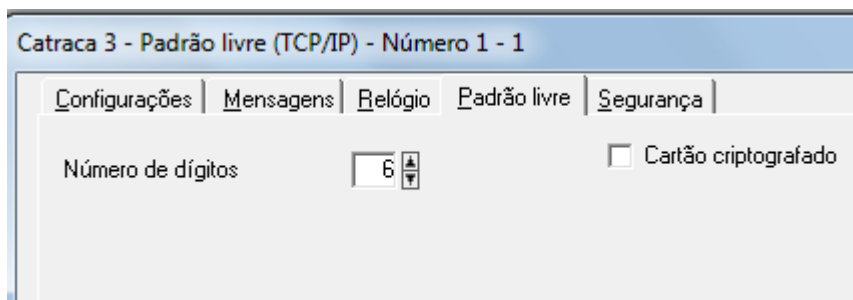
Gerenciador de Inners:



SDS Easy Inner:



- Configurar no Gerenciador a quantidade de dígitos a ser lido do QR Code:



- No exemplo a seguir foi configurado para o Inner ler QR Code de 6 dígitos e após o envio das configurações para o Inner, o leitor efetuará a leitura do código a seguir:



Nº QR Code : 696867