

TECHNICAL UPDATE

Descrição:	Configuração para alterar o padrão de término de mensagem do Leitor S-100 Após a leitura do código de barras o leitor pode executar entre outras opções: ENTER TAB NENHUM ESPAÇAMENTO DUPLO ENTER
Produto(s):	Leitor de código de barras S-100
Documento (s) de Referência:	Manual de Usuário S-100 http://www.bematech.com.br

Assunto: Procedimento de configuração do Leitor de Código de Barras S-100 para alterar o padrão de término de mensagem (de leitura), ou seja, para que entre um código lido e o outro o leitor reconheça um TAB, um DUPLO ENTER, ou nenhum espaçamento.

Todos os leitores de códigos de barras S-100 vêm no padrão de fábrica configurados para dar um ENTER após a leitura do código de barras.

Há configurações <u>independentes</u> descritas abaixo, você deve utilizá-las de acordo com a sua necessidade. Para cada uma delas há uma sequencia de códigos de barras, leia apenas os códigos referentes à configuração que deseja habilitar no seu leitor.

IMPORTANTE: Caso mude de ideia e queira alterar a forma como o leitor finaliza a mensagem lida, reset o leitor antes de fazer uma nova configuração de término de mensagem, pois o leitor pode duplicar as mensagens e a forma lida será distinta da desejada. A configuração de reset encontra-se no item 5 deste material.

1) <u>Habilita o TAB como padrão de leitura</u>. Esta configuração possibilita que o leitor reconheça um TAB após a leitura do código de barras, ou seja, entre um código lido e o outro haverá um TAB. Para habilitar esta configuração leia apenas estes três códigos, em sequência.



Início de configuração

Terminador de mensagem- Caractere final = TAB

Fim de configuração

2) Habilita a opção de não haver NENHUM espaçamento após o término da mensagem da leitura do código de barras. Esta configuração possibilita a ausência de espaçamento entre um código lido e outro. Para habilitar esta configuração leia apenas estes três códigos, em sequência:



Início de configuração

<u>Terminador de mensagem- Caractere final = nenhum</u>

Fim de configuração



TECHNICAL UPDATE

3) <u>Habilita DUPLO ENTER após a leitura do código de barras.</u> Esta configuração possibilita que o leitor reconheça um duplo ENTER após finalizar a leitura do código de barras. Você estará configurando um Sufixo ao leitor. Para habilitar esta configuração leia estes códigos, em sequência:



Início de configuração

Configurar Sufixo (Epílogo)

*Tabela ASCII Completo – Tecla Função ENTER (alfa numérico)

*Tabela ASCII Completo – Tecla Função CR_ ENTER (numérico)

Salvar configuração

Fim de configuração

4) Para habilitar o Leitor para reconhecer uma mensagem diferente ao finalizar a leitura do código de barras, siga o padrão de configuração abaixo e utilize a Tabela ASCII Completo do manual do Usuário do Leitor S-100, colocando o código de barras da *Tecla de função desejada como por exemplo: PgUp ou PgDn, Seta Direita, Seta Esquerda, CTR(L).

Pode ser configurada mais de uma função ao mesmo tempo exemplo: Seta esquerda e TAB, para tal, leia em sequencia as duas funções da tabela ASCII antes de salvar a configuração.



Inclua aqui o código de barras referente a Tecla de Função desejada da Tabela ASCII

Inclua aqui o código de barras referente a Tecla de Função desejada da Tabela ASCII



Início de configuração

Configurar Sufixo (Epílogo)

Tabela ASCII Completo – *Tecla de Função

e/ou

Tabela ASCII Completo - *Tecla de Função

Salvar configuração

Fim de configuração



TECHNICAL UPDATE

5) Retorna ao padrão de fábrica de um ENTER, após a leitura do código de barra. Esta configuração deve ser feita quando quer retornar ao padrão de um ENTER após a leitura do código de barras ou quando quer alterar o padrão anteriormente fixado para um novo padrão de término de mensagem (leitura). Antes de configurar o novo padrão, reset o leitor, lendo sequencialmente os códigos abaixo:



Início de configuração

Reset – Restaura o padrão de fábrica

Retorna aos padrões salvos do cliente

Fim de configuração