

Uso do coletor de dados para inventário no SM

Procedimentos com coletor de dados (Envio e recebimento de informações):

PS006

Deverão ser observados, para o bom andamento dos trabalhos, os seguintes procedimentos:

1) Atualizar o programa no coletor de dados.

2) Gerar arquivo de itens no mumps.

3) Envio da tabela de itens do sistema para o coletor: para este procedimento, é necessário que o coletor fique acoplado ao equipamento que faz a comunicação com o computador. Deve ficar posicionado em:

1a) 3 – Utilitários

2a) 8 - Receber tabela (enter), após a mensagem 'Conectando...' deve ser ativado a opção do desktop ' Envia dados para o coletor'.

4) Os produtos podem ser lidos através da opção:

1a) 1 - Ler produtos

2a) 1 - Contar ou Descontar. Os códigos dos produtos também podem ser digitados, caso a leitura não aconteça.

5) Exportar os dados lidos do coletor para o sistema: para este procedimento é necessário que o coletor fique acoplado ao equipamento que faz a comunicação com o computador. Deve ficar posicionado em:

1a) 2 - Descarregar

2a) A primeira opção é 'Data file' (enter), após a mensagem 'Conectando...' deve ser ativado a opção do desktop 'Recebe itens do coletor'.

Aguardar a conclusão dos procedimentos seguintes antes de deletar do coletor de dados o arquivo com os itens lidos.

6) Executar a opção no sistema mumps:

1a) N1: EST N2: 7 - Inventários N3: 28 - Importa dados do coletor de dados.

7) Eliminar os últimos dados lidos do coletor. Pode ser feito de duas formas:

a) após exportar os dados para o sistema automaticamente na tela do coletor irá aparecer uma mensagem para apagar os dados, que pode ou não ser confirmada.

b) Através da opção:

1a) 3 - Utilitários

2a) 3 - Delete Data

3a) A seguir 'Data file' (enter), este procedimento irá eliminar o arquivo de dados dos últimos itens lidos.

Cantú & Stange Software	www.cantustange.com.br	+55 (51) 3793.3800	Página	1 de 2

Observação:

* O procedimento número 6 só pode ser feito após ter certeza de que o procedimento num. (4) e o procedimento num. (5) foram realizados com sucesso.

Informações sobre a configuração da porta serial do coletor no programa METROLO-GIC INSTRUMENTS:

Para enviar dados para o coletor:

* Entrar na instalação do programa, dentro da pasta "TOOLS" e editar o arquivo ENVIATABIT.-

BAT

* Se o coletor for conectado na porta **COM1** então deve ter a linha:

dlookup m:\coletor\tabean.TXT,1,1

* Se o coletor for conectado na porta **COM2** então a linha deve ser mudada: *dlookup m:\coletor\tabean.TXT,2,1*

Para receber os dados do coletor:

* Entrar na instalação do programa, dentro da pasta "TOOLS" e editar o arquivo 232_read.ini

* Se o coletor for conectado na porta **COM1** então as 3 primeiras linhas são:

m:\coletor

ITLIDOS.TXT

1

* Se o coletor for conectado na porta COM2 então muda-se a terceira linha:

m:\coletor

ITLIDOS.TXT

2