



Iniciar Configuração ①

6. Configurações da Interface

6.1. Modo HID teclado

No modo BT HID, o leitor conecta com um host ou computador/smartphone através de uma comunicação sem-fio, imitando os padrões de um teclado.

1. Ligue o leitor e leia o código "Início e Configuração". Após isso, leia o código de barras "Habilitar a emulação sem-fio HID", seguido pelo código "Habilitar o dispositivo para tipo teclado".



Habilitar a emulação sem-fio HID



Habilitar o dispositivo para tipo teclado (Computador)



Habilitar o dispositivo para tipo teclado (Smartphone)

2. Leia o código de barra "Fim de Configuração" para salvar a configuração.
3. Habilite o bluetooth no computador/smartphone host e siga as instruções do host para fazê-lo descobrir dispositivos próximos.
4. O leitor deverá estar na lista de dispositivos próximos com o nome "I-330BT". Será solicitado um código PIN para o leitor comunicar com o smartphone.
5. Use a Tabela ASCII (item 7) para inserir cada um dos dígitos do código PIN solicitado, e após isso, leia o código "Enter" abaixo da Tabela ASCII para confirmar. O leitor emitirá 3 (um) curtos beep indicando que os dois estão pareados. Após isso, leia o código "Encerrar Configuração".

6.2. Modo USB

O leitor será conectado diretamente ao host USB para recarregar sua bateria e transmitir informações. Leia o código "Iniciar Configuração", leia um dos códigos abaixo para a configuração desejada e leia "Encerrar Configuração".



Desabilitar USB



Habilitar USB

6.3 Modo SPP Escravo

Nesse modo, o leitor comunica com o computador host através de comunicação sem fio.

1. Ligue o computador host e ative sua conexão bluetooth.
2. Ligue o leitor e leia o código "Iniciar Configuração" e, após isso, "Habilitar Leitor SPP Escravo". Então, finalize a configuração lendo o código "Encerrar Configuração".



Habilitar Leitor SSP Escravo

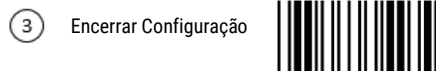
3. Abra a janela no computador para encontrar dispositivos bluetooth disponíveis para pareamento. O leitor deverá estar na lista de dispositivos encontrados. O nome padrão do leitor é "I-330BT". Selecione "I-330BT" e clique em "Próximo".
4. Selecione a opção "Deixe-me escolher minha própria chave de acesso" e entre com o código PIN. O código PIN padrão do dispositivo é "12345678" (precisa ter ao menos 4 dígitos e no máximo 8 dígitos numéricos).
5. Selecione "Próximo" para conectar com o host. Um curto beep poderá ser ouvido quando o host realizar o pareamento com o leitor.

7. Tabela Numérica ASCII Code 39

	0		1
	2		3
	4		5
	6		7
	8		9



Enter



Encerrar Configuração

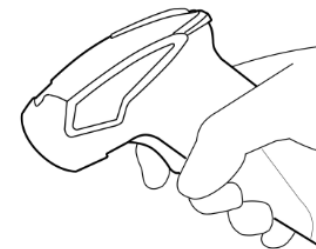
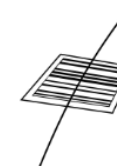


IMAGEM MERRAMENTE ILUSTRATIVA



I-330 BT

Guia de Referência Rápida

Cód.: 501014945 Rev.: 1.2

Para mais informações, acesse o site do produto através desse QR Code

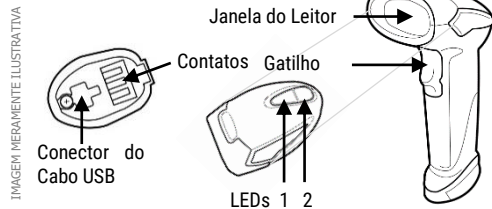


06040-17-07539

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.



1. Visão Geral do Produto



2. Conteúdo da Embalagem

A embalagem do produto deve conter os seguintes itens. Se algum deles estiver faltando ou estiver com defeitos aparentes, contate seu revendedor Bematech.

- Cabo USB A – mini USB B
- Bateria de Íon-Lítio
- Clipe do Cabo
- Leitor I-330BT

3. Instalação do Produto

3.1 Instalando a Bateria

1. Remova o parafuso do lado inferior do leitor para ter acesso ao compartimento da bateria.
2. Encaixe a bateria no interior do compartimento com a mesma tendo a pequena etiqueta vermelha para fora.
3. Feche novamente o leitor parafusando a tampa do compartimento da bateria no leitor.

3.2 Carregando a Bateria

1. Conecte o cabo USB A – mini USB B inserindo a extremidade mini USB B no leitor e a outra no computador host.

A bateria começará a ser carregada quando o LED do leitor ficar piscando em verde. O LED ficará estável em verde quando a bateria estiver carregada.

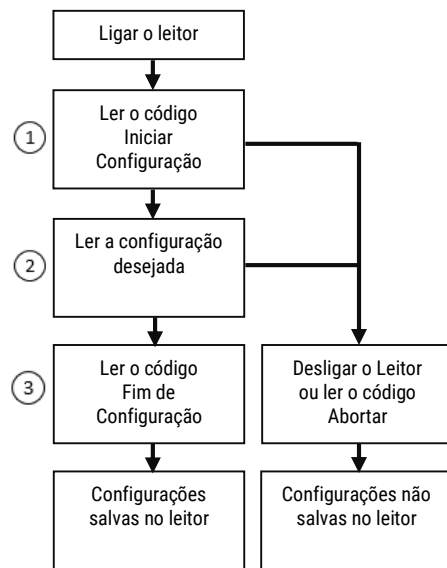
Obs.: O tempo aproximado para carregar a bateria do leitor através do computador via USB é de 5 ou 6 horas.

4. Indicações dos LEDs

Estado		Indicação
LED 2	LED 1	
	Azul piscando	Esperando comunicar com o leitor
	Azul piscando rápido	Estabelecendo comunicação
	Azul piscando devagar	Dispositivo conectado
Azul pisca uma vez		Um código de barras foi lido com sucesso
Azul piscando rápido		Transmitindo informações para o host
	Verde piscando	Carregando a bateria
	Verde estável	Bateria totalmente carregada
Vermelho estável		Modo de programação
Vermelho piscando (vários beep serão emitidos pelo leitor)		Aviso de bateria baixa
Vermelho pisca duas vezes (dois beep serão emitidos pelo leitor)		Aviso de bateria muito baixa

5. Configurações no Produto

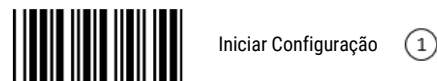
Uma vez que o leitor está conectado no computador, e é necessário que uma configuração seja realizada no leitor; siga os seguintes passos para que a configuração seja bem sucedida:



A leitura de qualquer código de barras nesse manual poderá afetar o setup e a programação do seu leitor. Cada código de barras abaixo especificado serve para uma respectiva aplicação dentro da necessidade do cliente final. Todas as configurações realizadas no leitor são salvas em uma memória não-volátil e são mantidas mesmo após o leitor ser desligado.

As configurações realizadas só serão apagadas se o código Restaurar ao Padrão de Fábrica for lido. Você talvez precisará esconder os códigos adjacentes ao código escolhido para que os mesmos não sejam lidos.

As configurações padrão do leitor estão sob um fundo cinza.



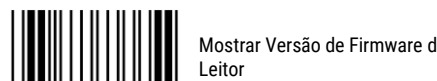
Iniciar Configuração ①

5.1 Configurações Frequentes

Esse Guia de Referência Rápida contém apenas códigos de barras que são frequentemente usados para a configuração do leitor. Para mais informações ou para uma programação mais detalhada do produto, consulte seu Manual de Usuário.



Abortar



Mostrar Versão de Firmware do Leitor



Restaurar padrão de fábrica do Leitor ②

5.2 Modos de Leitura



Gatilho ②



Automático ②



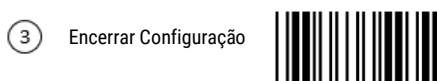
Pulseira ②



Contínuo ②



Momentâneo ②



Encerrar Configuração ③

bematech

Certificado de Garantia

Este certificado é uma vantagem adicional oferecida ao cliente pela Bematech HW Ltda. Para que as condições de garantia nele previstas tenham validade, é indispensável a apresentação da Nota Fiscal de venda ao Cliente, e ao cumprimento de todas as recomendações expressas neste Guia de Referência Rápida, cuja leitura é recomendada. Para informações sobre as Assinaturas Técnicas Autorizadas ligue gratuitamente para a nossa Central do Relacionamento com o Cliente através do telefone:

0800 644 BEMA (2362)

Este CERTIFICADO DE GARANTIA garante o produto contra eventuais defeitos de fabricação que, por ventura, venham a ocorrer no prazo de 12 (doze) meses a partir da data de emissão da Nota Fiscal de venda ao Cliente. A Nota Fiscal de venda passa fazer parte integrante desse certificado.

Constatado o eventual defeito de fabricação, o Cliente deverá entrar em contato com um dos Postos de Serviço Autorizados de Assistência Técnica. O exame e reparo do produto, dentro do prazo de garantia, só poderá ser efetuado por esses Postos. Todos os contatos com os Postos devem ser feitos exclusivamente pelo Cliente, não estando nenhum revendedor autorizado a executar estas ações em seu lugar. Todos os eventuais danos ou demoras resultantes da não observância dessas recomendações fogem à responsabilidade da BEMATECH.

Dentro do prazo de garantia, a troca de partes, peças e componentes eventualmente defeituosos será gratuita, assim como a mão-de-obra aplicada. Esta garantia não cobre, no entanto, atendimento domiciliar. Caso o cliente deseje ser atendido em sua residência/empresa, deverá entrar em contato com um dos Postos de Serviços Autorizados de Assistência Técnica e consultá-lo sobre a taxa de visita. A cobrança ou não desta taxa fica a critério de cada Posto. Caso não haja Posto de Serviços Autorizados de Assistência Técnica em sua localidade, o Cliente será responsável pelas despesas e pela segurança do transporte de ida e volta do produto a um Posto situado em outra localidade.

Por tratar-se de garantia complementar à legal, fica convencionado que a mesma perderá totalmente sua validade se ocorrer uma das hipóteses expressa a seguir:

- Se o defeito for ocasionado pelo mau uso do produto pelo cliente ou terceiros estranhos à BEMATECH.
- Se o produto for examinado, alterado, ajustado, ou consertado por pessoa não autorizada pela BEMATECH.
- Se ocorrer ligação deste produto em instalações elétricas inadequadas, diferentes das recomendadas no Manual do Usuário.
- Se o dano tiver sido causado por agentes naturais como: descarga elétrica, enchente, maresia, fogo, entre outros; ou acidentes (queda), explosões ou produtos químicos.
- Se o número de série, que identifica o produto, estiver adulterado ou rasgado.
- Se a Nota Fiscal de compra apresentar rasuras ou modificações.

Excluem-se da garantia os itens consumíveis, tais como: fita de impressão e bobina de papel (se existirem). Estão excluídos desta GARANTIA os eventuais defeitos decorrentes da negligência do Cliente no cumprimento das instruções contidas neste Guia de Referência Rápida e também os defeitos decorrentes no uso do produto fora das aplicações para as quais foi projetado.

Modelo

Nº de Série

Nº da NF

Data da Compra