

Exemplo de implementação de controle de Fluxo Leitor Fixo Smak SKL-F340

OBS: Para ter acesso ao controle de Fluxo o Leitor deverá estar configurado e ser utilizado no modo **USB-COM**

Descrição do Comando	Valor em HEXA
Emite um som de Alerta/Erro	0x57 0x00 0x17 0x14 0x03 0x01 0x00 0x01 0x00 0x55 0x00
Desabilita Scanning	0x57 0x00 0x17 0x20 0x00 0x00 0x00 0x01 0x00 0x55 0x00
Habilita Scanning	0x57 0x00 0x17 0x20 0x00 0x01 0x00 0x01 0x00 0x55 0x00

Exemplo:

-Ao passar um produto não permitido ou não cadastrado enviar:

0x57 0x00 0x17 0x14 0x03 0x01 0x00 0x01 0x00 0x55 0x00 0x57 0x00 0x17 0x20 0x00 0x00
0x00 0x01 0x00 0x55 0x00 0x57 0x00 0x17 0x14 0x03 0x01 0x00 0x01 0x00 0x55 0x00

-O Buffer de comando acima emitirá um sinal sonoro de erro e desabilitará a leitura de códigos.

-Após regularizar a situação do PDV enviar:

0x57 0x00 0x17 0x20 0x00 0x01 0x00 0x01 0x00 0x55 0x00

-O Buffer de comando acima habilitará a leitura de códigos novamente.

Outros comandos uteis:

Descrição do Comando	Valor em HEXA
Desabilita URL QRCode	0x57 0x00 0x17 0x40 0x00 0x00 0x00 0x01 0x00 0x55 0x00
Habilita URL QRCode	0x57 0x00 0x17 0x40 0x00 0x01 0x00 0x01 0x00 0x55 0x00

Para mais informações acesse no site www.smak.com.br e baixe a documentação completa do produto.