

Descrição:

O teclado Touch 65 foi desenvolvido para ser utilizado em equipamentos compatíveis com IBM PC-AT, PS/2 e USB encontrando-se em tecnologia touch com realimentação tátil via vibracall.

Teclado totalmente vedado, o que proporciona maior resistência e durabilidade.

Possui como opcionais Display de 40 caracteres por 2 linhas, leitor de cartão magnético trilha 2, teclado adicional de até 20 teclas touch.

Painel com layout personalizável.

Características Elétricas:

Alimentação : + 5 Vdc

Consumo de corrente máximo : +/- 250 mA

Opções de Comunicação : PS2, USB(HID), USB(Serial), I2C.

Leitor de Cartões Magnéticos : Padrão Trilha 2

Os dados gravados no cartão magnético são decodificados e transmitidos como se tivessem sido digitados.

PASSAGEM DO CARTÃO	MODO
CORRETA	^A Ç DADOS : ^B ENTER
INCORRETA	^A Ç F : ^B ENTER

Display de Cristal Líquido 40 caracteres x 2 Linhas :

Display é controlado pelo teclado através de comandos enviados pelas linhas, clock e dado :

Vide folha anexo " COMANDOS DE PROGRAMAÇÃO DE DISPLAY "

Entrada para conexão do teclado touch de até 20 teclas : Teclado com até 20 teclas com tecnologia touch.

Layout de teclas : Teclado com 65 teclas programáveis, possui quatro tabelas de códigos o que possibilita a cada tecla gerar o código de até 4 teclas.