

TECLADOS

Teclado de 16 ou 107 teclas com leitor de cartão magnético

Os teclados da IDTECH foram desenvolvidos para atender aplicações que exijam digitação de dados, senhas e leitura de cartão.

Os leitores de cartão magnético são bidirecionais e lêem até 3 trilhas de dados, com alta performance.

A versão 16 teclas foi especialmente desenvolvida para aplicações onde há necessidade da leitura dos dados do cartão e digitação de senhas. Possui 3 teclas de funções, a critério da aplicação, e display opcional de 12 colunas por 2 linhas, personalizável.



Especificações

Teclado 16 teclas

Teclado 107 teclas

	Teclado 16 teclas	Teclado 107 teclas
Interface	USB / PS2 - USB / CDC	USB , PS2
Elétrica	5VDC, ±10%, 250 mA Max.	5VDC, ±10%, 250 mA Max.
Teclado	16 teclas	107 teclas ABNT
Peso	150g	660g
Dimensões (C x L x A)	150mm x 76mm x 46mm	459.4mm x 167mm x 53mm
Cabo	180cm	180cm
Leitor magnético	1,2 trilhas	1,2,3 trilhas
MTBF	160 000 POH	644 000 POH
Vida útil da cabeça magnética	1.000.000 de passagens	1.000.000 de passagens
Indicadores	Display 16x2	Led
Garantia	1 ano	1 ano

Acesse a página
do produto



IDTECH[®]
Value through Innovation

IDTECH Brasil
Rua João Cachoeira, 519
Itaim Bibi - São Paulo - Brasil
CEP: 04535-011
Tel./Fax: 11 3079-2255
vendas@idtla.com.br
www.idtla.com.br