

Multiplexadores DMX "DIGIMATIC"

- Interface de transmissão de dados de instrumentos Mitutoyo para programas apropriados. O instrumento comunica-se com o PC através de um programa que permite ler os dados na porta serial/RS-232C. O aplicativo define qual instrumento de medição será lido, com que frequência se repetirá a medida, etc.

Tipos DMX-8 e DMX-16

O **DMX-8** e **DMX-16** são interfaces para conexão dos instrumentos de medição com porta "DIGIMATIC" à porta RS-232C de um computador.

Alimentação 220-240V 50/60 Hz.

Incluso cabo conector do pedal*.

* Transferência de dados pode ser iniciada pelo pedal, disponível com o acessório opcional.



011190

Tipo DMX-3T

Interface de instrumentos de medição

O conversor **DMX-3T** permite a conexão de três instrumentos de medição "DIGIMATIC" na entrada PS2 (teclado) do PC. Substitui o envio de dados do teclado quando o botão data for pressionado (em planilhas eletrônicas como Excel e processadores de texto como Word). Após o envio dos dados, a utilização do teclado volta ao normal.



011192

Multiplexador MUX-10F

Este equipamento permite que quatro instrumentos digitais com saída para CEP possam ser conectados a um computador. O comando para os canais de entrada de instrumentos podem ser realizados através do pedal de acionamento, pelo botão DATA do MUX-10F ou por um sinal do computador (string).



264-002A

Parâmetros da interface

Tipo	DMX-8 / DMX-16
Código	011190 / 011191
Saída de dados	(D-SUB 9) RS-232 C
Número de canais de entrada:	8 (DMX-8) / 16 (DMX-16)
Velocidade de transmissão:	9600 Bps
Data bits:	8
Stop bits:	1
Paridade:	Não
	Sem alimentação externa e sem botão do ponto zero ABS na série 575

Parâmetros de interface

Tipo	DMX-3T
Código	011192
Número de canais de entrada:	3
Saída de dados:	Pela porta do teclado

Acessório padrão

Cabo de teclado DIN de 5 pinos com adaptador PS2

Parâmetros de interface

Tipo	MUX-10F
Código	264-002A
Número de canais de entrada:	4
Saída de dados:	Via interface RS-232C
Alimentação:	9V DC, 500mA (pelo adaptador AC)
Peso:	220 g

Acessórios Opcionais

937179T	Pedal
----------------	-------