



# Medidor Dimensional MD2004



Display	Alfanumérico 4x20 caracteres
Unidades	mm, $\mu$ m
Canais	1, 2 ou 4 canais eletrônicos (consulte modelos)
Campo de medição (valores típicos)	+/- 1mm (resolução 0,0001mm) +/- 5mm (resolução 0,0005mm) +/- 10mm (resolução 0,001mm)
Tipos de medidas	Instantânea, máxima, mínima, amplitude. Modo auto, semi-auto ou manual, com contadores e sinalização para automação.
Interfaces	10-BIT I/O, RS232C
Classe de proteção	IP50



- M2004-1S** - 1 Canal (Sensor LVDT/HBT)
- M2004-2S** - 2 Canais (Sensor LVDT/HBT)
- M2004-4S** - 4 Canais (Sensor LVDT/HBT)



Display	Númérico 4 dígitos
Unidades	$\mu$ m
Canais	1 canal eletrônico
Campo de medição	+/- 2mm (resolução 0,001mm) +/- 0,2mm (resolução 0,0001mm)
Tipos de medidas	Instantânea
Interfaces	Contatos relé, para automação
Classe de proteção	IP50

# Medidor Dimensional MDS1000



- MDS1000** - 1 Canal (Sensor LVDT/HBT)



# Coluna eletrônica para retífica

# CR10

Bargraph	80 leds (2 tonalidades)
Display	Alfanumérico 2x16 caracteres
Unidades	mm, $\mu$ m
Canais	1 canal eletrônico
Campo de medição	-14 $\mu$ m a +65 $\mu$ m (resolução 1 $\mu$ m) -140 $\mu$ m a +650 $\mu$ m (resolução 10 $\mu$ m) (com troca automática)
Tipos de medidas	Instantânea com sinalização seqüencial para comando de máquina
Interfaces	RS232C, 5 saídas coletor aberto, 1 entrada para sinalização
Classe de proteção	IP50
Opcionais	Interface relé para automação



- CR10** - 1 Canal (Sensor LVDT/HBT)