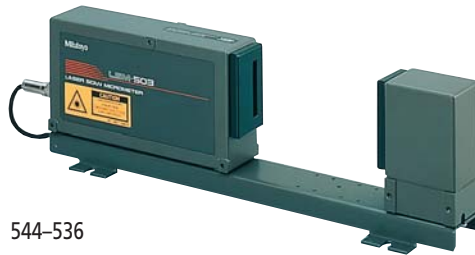


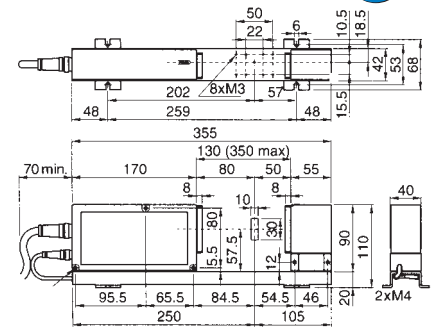
# Unidade de Medição por Varredura a Laser

## Série 544

LSM-503 S



544-536



Código	Modelo	Tipo de laser	Capacidade	Resolução (selecionável)
544-496A	LSM-902	Visível (650 nm)	0,1-25 mm	0,01 μm-10 μm
544-532	LSM-500S	Visível (650 nm)	0,005-2 mm	0,01 μm-10 μm
544-534	LSM-501S	Visível (650 nm)	0,05-10 mm	0,01 μm-10 μm
544-536	LSM-503S	Visível (650 nm)	0,3 -30 mm	0,02 μm-100 μm
544-538	LSM-506S	Visível (650 nm)	1,0 -60 mm	0,05 μm-100 μm
544-540	LSM-512S	Visível (650 nm)	1,0 -120 mm	0,1 μm-100 μm
544-542	LSM-516S	Visível (650 nm)	1,0 -160 mm	0,1 μm-100 μm
544-116-1A	LSM-9506*	Visível (650 nm)	0,5 -60 mm	0,05 μm-100 μm

\* Com contador embutido

### Especificações

**544-040** LSM-5100  
 Alimentação: + 24 V AC/DC  
 Interface: RS-232C  
 I/O  
 Saída de dados: analógica  
 Fonte AC/DC não inclusa

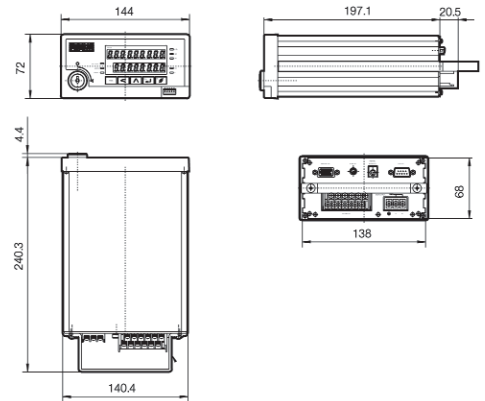
## Contador Digital para Micrômetro de Varredura à Laser

### Série 544

LSM-5100  
 Modelo compacto para painel



544-040



### Especificações

**544-072 A** LSM-6200  
 Alimentação: 120 V  
 Interface: RS-232C  
 I/O  
 Saída de dados: analógica  
 Dimensões (LxPxA): 335x276x134

### Série 544

LSM-6200  
 Modelo para bancada



544-072A