

PAQUÍMETRO DIGITAL WIRELESS

A VIDA ÚTIL DA BATERIA É APROXIMADAMENTE 3 A 5 MESES

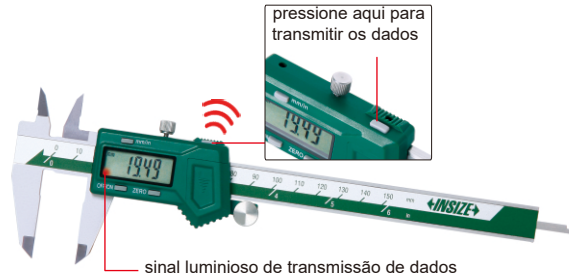
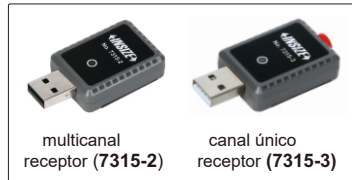
2

INSPECTION CERTIFICATE
TRACEABLE TO DKD

pressione aqui para transmitir os dados

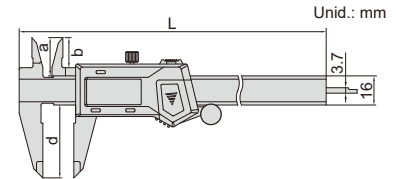


receiver (opcional)



sinal luminoso de transmissão de dados

1113-150

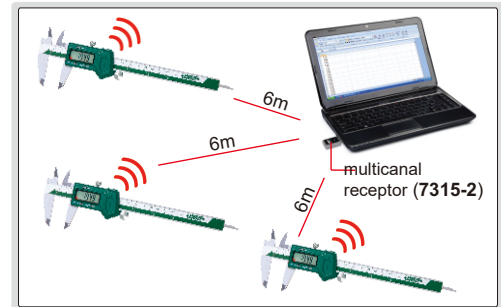


- Com módulo de transmissão de dados wireless embutido, canal Zigbee
- Distância de transmissão é 6 metros (sob a condição de não haver obstrução física e interferência eletromagnética)
- Resolução: 0,01mm/0.0005"
- Teclas: liga/desliga, zero, mm/polegada, transmissão de dados
- Desligamento automático, movendo o cursor o instrumento liga
- Bateria CR2032
- Fabricado em aço inoxidável temperado
- Acessórios opcionais: receptores (códigos 7315-2/3/6/7/8)

Código	Capacidade	Exatidão	L	a	b	d
1113-150*	0-150mm/0-6"	±0.02mm	236	21	16	40
1113-200*	0-200mm/0-8"	±0.03mm	286	24	19	50
1113-300*	0-300mm/0-12"	±0.03mm	400	25	20.5	60

*Fornecido com certificado de inspeção rastreado ao DKD Alemanha

aplicação



PAQUÍMETRO DIGITAL COM PROTEÇÃO IP67

ATENÇÃO: É NECESSÁRIO O AJUSTE DE ZERO QUANDO LIGAR

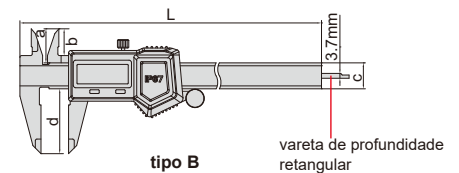
ATENÇÃO: SEM SAÍDA DE DADOS

IP67
WATERPROOF

INSPECTION CERTIFICATE
TRACEABLE TO DKD



1118-150B



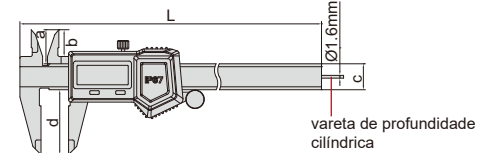
tipo B

vareta de profundidade retangular

- Índice de proteção IP67
- Resolução: 0,01mm/0.0005"
- Teclas: liga/desliga, zero, mm/polegada, ABS/REL., hold
- Bateria CR2032
- Atende a norma DIN862
- Fabricado em aço inoxidável temperado



1118-150R



tipo R

vareta de profundidade cilíndrica

Código	Capacidade	Exatidão	Tipo	L	a	b	c	d
1118-150B*	0-150mm/0-6"	±0.02mm	B	236mm	21mm	16mm	16mm	40mm
1118-200B*	0-200mm/0-8"	±0.03mm	B	286mm	24mm	19mm	16mm	50mm
1118-300B*	0-300mm/0-12"	±0.03mm	B	400mm	25mm	20.5mm	16mm	60mm
1118-150R*	0-150mm/0-6"	±0.02mm	R	236mm	21mm	16mm	16mm	40mm

*Fornecido com certificado de inspeção rastreado ao DKD Alemanha