

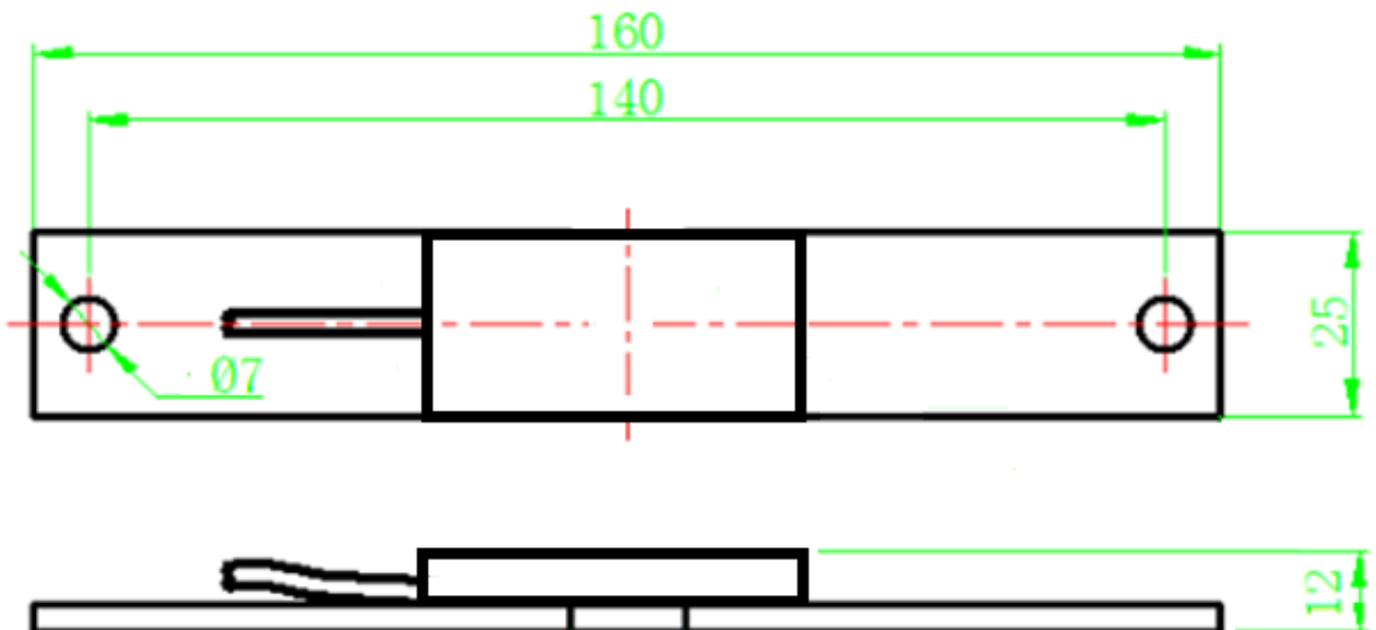


- ✓ **Capacidade: Ilimitada**
- ✓ **Construído em aço**
- ✓ **Proteção: IP21**
- ✓ **Alta resistência ao impacto**
- ✓ **Para medir tensões mecânicas em vigas, Longarinas, sistemas de pesagem com chapas.**

PDC-33

CELULA DE CARGA
Deformação Mecânica

DIMENSÕES (mm)





PDC-33

CELULA DE CARGA
Deformação Mecânica

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Classe	Estandard	Classe	Estandard
Capacidade máxima	Ilimitada	Efeito de Temperatura s/Zero (5°C)	<± 0,05% fs
Sensibilidade	1.5 mV/V ± 0,5%	Efeito de Temperatura s/Saída (5°C)	<± 0,05% fs
Excitação nominal	5 ÷ 10V	Range de Temperatura compensada	-10°C ÷ +40°C
Excitação máxima	15V	Máxima Temperatura de operação	-20°C ÷ +60°C
Saída com carga zero	± 1% fs	Carga máxima admissível	150% fs
Resistência de entrada	350 ± 5 Ω	Grau de proteção (EN60529)	IP65
Resistência de saída	350 ± 5 Ω	Material	Aço
Resistência de isolamento	> 3 GΩ	Cabo	2 m
Erro combinado	<± 0,1% fs		
Não repetibilidade	<± 0,1% fs		
Creep 30 min.	<± 0,1% fs		

CONEXÃO DOS CABOS

Sinais

