

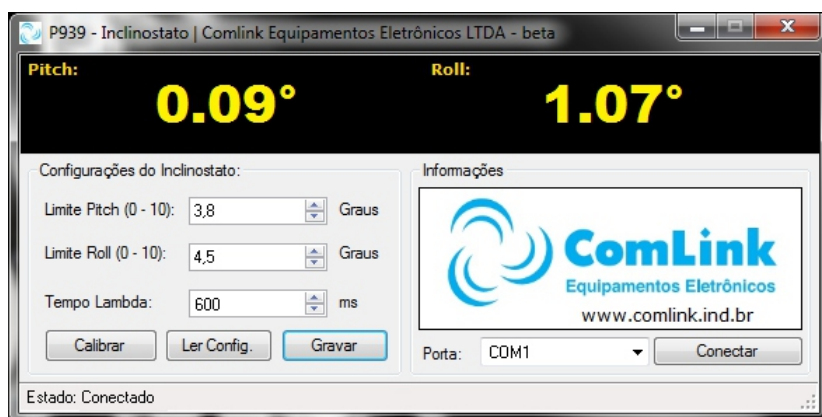
P969 Sensor de inclinação USB

O P969 Sensor de inclinação USB mede a inclinação frontal e lateral da estrutura que estiver fixado e as apresenta ao operador através de seu software.

Alimentado por uma porta USB 2.0 realiza medições precisas com resolução de 0,1 grau.

Seu software é de simples utilização e disponibilizamos os códigos e endereços para leitura direta ao sensor

Inclinação com resolução
de 0,1 grau



→ APLICAÇÕES

- Medições de ângulos
- Nivelamento
- Monitoramento de nível
- Alerta de inclinação

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentação	USB
Comunicação	USB
Resolução	0,1 grau
Ângulos	Frontal e Lateral
Software	Visualização e configurações
Caixa metálica	IP-67
Peso	0,250 Kg

