

## Sistema de Controlo Automático/Manual



Projectado para trabalhos de terraplenagem. Totalmente preparado para equipar bulldozers, mini carregadoras, scrapers e lâminas de nivelamento.

- Controlo manual ou automático;
- Muito simples de operar;
- LED's e ecrã muito brilhantes, que podem ser vistos à luz solar directa;
- Recepção em 360 ° numa altura de 272 mm;
- Detecção proporcional dá-lhe a precisão exacta;
- Precisão seleccionável de 2 e 6mm, precisão independente da largura do raio laser;
- Trabalha com todos os tipos de lasers rotativos
- 8 linhas de células fotoeléctricas para máxima precisão
- Três precisões de operação
- Precisão de recepção constante, independentemente da distância de funcionamento, tamanho do ponto e tipo de laser rotativo.
- Rotação mínima de operação: 300 rpm.
- Indicadores LED ultra brilhantes, fáceis de ver à luz do sol.
- De fácil e rápida montagem.
- Recepção em 360° Temperatura de operação: - 15 ° C a 60 ° C.
- Dimensões (mm) 162 x 175 x 272.
- Peso 2,3 Kg..
- À prova de água e resistente ao choque IP 65

**Composto por:** receptor, painel de controlo, controlo remoto e cabos de alimentação (receptor, hidráulico e energia)

REFERÊNCIA:04.01.007