

TONGSIS Rádio Controle TG24-6D

(Via Rádio Frequência com Cristal de Quartzo)
(UHF e VHF)

TRANSMISSOR



Aplicações:

Pontes Rolantes, Guindastes, Talhas, etc.

Dimensões:
186 x 61 x 51 mm

Peso:
255g

RECEPTOR

Selo Anatel



Dimensões:
200 x 162 x 107 mm

Peso:
1220g



Características

- 6 botões de duplo estágio (dupla velocidade) + 1 botão de reserva
- Carcaça resistente feita em fibra de nylon reforçada
- Configurações das funções inteiramente programáveis sobre 13 relés
- Utiliza 2 baterias tamanho AA alcalinas ou recarregáveis
- Alcance de até 100 metros de distância
- 1 botão de partida e 1 botão de emergência (EMS)
- 1 LED indicativo de carga das baterias + 1 chave magnética rotativa de segurança

Especificações Técnicas

- Temperatura da Operação: -35° a + 80° e Classe de Proteção: IP - 65
- Entrada de energia (receptor): 48/110/220/380 VCA ou 12 a 24 VCC
- Código de Identificação: HEXADECIMAL com 4,3 bilhões (32 bit)
- Receptor montado com cabo flexível PVC 600V 20 x 0,75 mm² e LED sinalizador.