

ENGINEERING
TOMORROW*Danfoss*

Ficha Técnica

Telemando

T70 1 Transmisor

El T70 1 es un telemando altamente personalizable que cuenta con diferentes características y accesorios. Desde el módulo SIM EEPROM extraíble hasta las soluciones de sistemas en tándem, el T70 1 brinda calidad y fiabilidad para las aplicaciones de elevación.

Características

- Pulsador de dos pasos de alta sensibilidad
- Radio Multibanda con comunicación Full-Duplex
- Módulo externo SIM EEPROM extraíble
- Gestión de frecuencias frente a interferencias

Beneficios

- Altamente personalizable
- Fácil y rápido mantenimiento
- Alta resistencia a impactos
- Pantalla LCD

Aplicaciones asociadas

- Utilizado en aplicaciones de elevación
- Utilizado en aplicaciones con grúas puente



ENGINEERING
TOMORROW*Especificaciones técnicas*

Transmisor	T70 1
Función de Stop	Cat. 3-PLd
Grado de Estanqueidad	IP65/NEMA4
Sistema Anti condensación	N/A
Banda de Frecuencia	Multibanda (400 - 930 MHz)
Mecanismos Principales (Nº máx.)	Pulsador (6 total)
Mecanismos Auxiliares	Selector, Manipulador, Selector rotativo
EEPROM Extraíble	Externa
Tipo de Batería	BT06K
Autonomía	10 horas
Temperatura de Trabajo	-20° to 70° C (-4° to 158° F)
Peso (batería incluida)	460 gramos
Tipo de Sujeción	Tira Elástica / Bandolera
Pantalla	LCD 2x12 Caracteres
Conexión Cable	N/A
Limitador de Alcance	Disponible
Receptores asociados	R06, R13, R70, MPCAN, MP08

Danfoss no se hace responsable de posibles errores en catálogos, hojas técnicas y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de alterar sus productos sin previa notificación. Esto también afecta a los productos que estén bajo pedido cuyos cambios no alteren las especificaciones acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el logotipo Danfoss son marcas registradas de Danfoss A/S. Todos los derechos reservados.