



TELECRANE F21-E2







PRODUCT DESCRIPTION

Telecrane F21-E2 on teollinen radiokauko-ohjain, joka on suunniteltu erityisesti sähköisten nostimien, yksiraiteisten nosturien ja muiden sovellusten etäohjaukseen, joissa tarvitaan 2-3 liikesuuntaa. Sen kompakti ja ergonominen muotoilu yhdistettynä monipuolisiin ominaisuuksiin tekee siitä luotettavan valinnan vaativiin teollisuusympäristöihin.



Keskeiset ominaisuudet

- **Ohjelmoitavat painikkeet:** F21-E2-mallissa on kahdeksan yksinopeuksista painiketta, jotka voidaan ohjelmoida toimimaan kaksinopeuksisina ohjelmiston avulla, tarjoten joustavuutta erilaisiin sovelluksiin.
- **e-Card-tuki:** Mahdollistaa käyttäjäasetusten tallentamisen ja siirtämisen helposti. Vaurioituneen lähettimen vaihto on yksinkertaista; siirrä e-Card uuteen yksikköön ja jatka työskentelyä ilman viivettä.
- **Kestävä rakenne:** Lasikuituvahvisteinen kotelo tarjoaa iskunkestävyyttä vaativissa teollisuusympäristöissä.
- **Laaja toimintalämpötila-alue:** Toimii luotettavasti lämpötiloissa -40°C:sta +85°C:een, soveltuen monenlaisiin ympäristöihin.
- **Sisäänrakennettu antenni:** Sekä lähettimessä että vastaanottimessa on sisäinen antenni, mikä parantaa signaalin vastaanottoa ilman ulkoista antennia.
- **PLL-piiri:** Mahdollistaa monikanavaisen valinnan ja vähentää häiriöitä, varmistaen luotettavan yhteyden.

Tekniset tiedot

Lähetin:

- **Mitat:** 132 x 55 x 40 mm
- **Paino:** 175 g (ilman paristoja)
- **Virtalähde:** 2 AA-paristoa (alkalinen tai ladattava hyväksyttävä)

Vastaanotin:

- **Mitat:** 190 x 85 x 62 mm
- **Paino:** 950 g (sisältäen kaapelit)
- **Virtalähde:** 24/48, 48/110, 110/220, 220/380 VAC tai 12-24 VDC

Käyttökohteet

Telecrane F21-E2 soveltuu erityisesti sähköisten nostimien, yksiraiteisten nosturien ja muiden sovellusten etäohjaukseen, joissa tarvitaan 2-4 liikesuuntaa. Hyvä valinta yksinopeusvinttureille joissa ohjauskeskus kontaktori tai taajuusmuuntajaohjauksella.

Kiinnostuitko tästä? Ota meihin yhteyttä

Viesti:

Nimi (pakollinen)

Puhelinnumero (pakollinen)

Lähetä yhteydenottopyyntö

Sähköposti (pakollinen)

Yritys



TUOTETEKNO OY
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET

Tuotetekno Oy

Täyden palvelun nosto- ja siirtolaitetalo