



IDT124 positionssender

Hvad er IDT124?

IDT124 har en indbygget ferritantenne, og sender et positionssignal for en lang række alarmsendere i TeleVagt systemet (fx Tx75P og Tx75D).

IDT124 sender et 17 KHz felt med positionsinformationer. Positionsnummeret kodes via DIP-switcher med positionsnumre fra 0001-1024 (i PIC-processorer). Senderne, som modtager positionsinformationerne, er programmeret til enten at ignorere, opdatere positionshukommelsen eller til automatisk at sende en alarm afhængig af, hvilken zone senderen er tildelt.

Hvem er IDT124 til?

IDT124 sender positionssignal for mange alarmsendere, så den sørger for, at de rette oplysninger når frem til personalet. Det gælder for eksempel for demens- og personalesikring.

Hvordan virker IDT124?

Den indbyggede ferritantenne distribuerer 17 kHz feltet og dækningsområdet vil typisk være på maksimum ~90 cm i radius.

IDT124 benyttes typisk ved siden af en dør (i samme side som dørhåndtaget) eller ved en smal passage. Positionsfeltet må ikke overlappe andre positionsfelter, idet senderne ikke vil blive opdateret.

Funktioner og fordele

- IDT124 indgår i Tunstalls helt unikke positioneringssystem til sikring af både personale og dørsøgende personer.
- IDT124 indeholder både IDT-modul og ferritantenne.

Hvorfor Tunstall?

Tunstall har igennem en årrække leveret en stor del af de teknologiske hjælpemidler og velfærdsteknologiske løsninger til hjemmeplejen, plejecentre, sociale bosteder og lignende i hovedparten af kommunerne.

Vores erfaring er baseret på mange års tæt samarbejde med fagpersonale. Det giver os et indgående kendskab til de teknologiske hjælpemidler på markedet. Samtidig har vores løsninger til bl.a. specialinstitutioner været medvirkende til et langt og tillidsfuldt samarbejde med IT-afdelingerne.

Som din ideelle partner kan vi rådgive dig bedre end nogen andre, når pleje skal passe ind i kommunens IT-arkitektur.

For mere information:

www.tunstall.dk

Specifikationer

Teknisk information

Varenummer:

K2415

Dimensioner:

H × B × D: 211 × 43 × 26,5 mm

Farve:

Hvid

Vægt:

210 g

Frevens:

16-18 kHz

Rækkevidde:

~90 cm i radius

Strømforsyning:

155mA 2W

Materiale:

ABS plastik

Standarder

Direktiver:

CE-mærket

Tunstall A/S

Niels Bohrs Vej 42 | 8660 Skanderborg | t: +45 87 93 50 00 | e: info@tunstallnordic.com | w: tunstall.dk