

Műszaki leírás

Kritikus műszaki paraméterek:

Méret: adó-vevő mérete ne haladja meg egyik irányban sem a 175 mm-t
standard kontrolfej mérete 190x61x40 legyen

Kontrolfej kijelző: színes

Frekvenciasáv: 380 – 430 MHz

Üzem mód: Hálózati (TMO), Közvetlen (DMO), csoport kommunikáció, egyéni hívás,
vészhívás

RF teljesítmény: max 10 W

Beszéd szolgáltatások: duplex, félduplex, szimplex

GPS képesség min. 10m pontosság

Helyprotokoll: ETSI LIP

Légi interfész titkosítás: TEA1, TEA2, TEA3

Por és vízállóság: IP67

Hőmérséklet tartomány: -40 - +85 C fok

Referencia termék: Motorola MTM 5500 vagy vele egyenértékű tetra rádió.

Egy készlet EDR berendezés az alábbiakat tartalmazza:

- 1 db egy kontrolfejes adó-vevő terminál GPS-szel;
- 1 db standard kontrolfej;
- 1 db 15 m hosszú fejrádió hosszabbító;
- 1 db standard rádiókeret;
- 1 db DIN keret **a kontrollfejhez;**
- 1 db kontrolfej-keret;
- 1 db 5 m hosszú tápkábel;
- 1 db 5 m hosszú RF koax kábel a Tetra antennához, rádióoldali csatlakozó fejjel;
- 1 db 5 m hosszú GPS koax kábel a GPS antennához, rádióoldali csatlakozó fejjel.