

Productdatablad

eNet radiosignaalmeter



Artikelnr.

FM DT

eNet radiosignaalmeter

Niet geschikt voor gecodeerde radiografische overdracht.

Alleen met eNet server software tot versie 1.4.

Momenteel niet te bestellen. Naar verwachting weer beschikbaar vanaf Q4/2023.

Producteigenschappen

- Weergave van de signaalkwaliteit van een geselecteerd eNet-apparaat m.b.v. led
- Weergave van de signaalkwaliteit van statusmeldingen m.b.v. led
- Weergave van radiosignalen van niet eNet-radiozenders op de frequentieband 868,0 ... 868,6 MHz d.m.v. led
- In-, uitschakelen van de repeaterfunctie van actoren, zenders en energiesensoren met netvoeding
- Batterijgevoed door één lithium knoopcel (CR 2450N, wordt meegeleverd)
- Het apparaat wordt uitgeschakeld als het 5 minuten niet wordt gebruikt

Technische gegevens

Nominale spanning:	DC 3 V
Batterijtype:	1 x lithium CR 2450N (meegeleverd)
Omgevingstemperatuur:	-5 ... +45 °C
Radiofrequentie:	868,0 ... 868,6 MHz
Zendbereik in vrij veld:	max. 100 m
Zendvermogen:	max. 20 mW
Ontvangercategorie:	2

eNet