

Productdatablad

eNet radiosignaalmeter



Artikelnr.

FM DT

eNet radiosignaalmeter

Niet geschikt voor gecodeerde radiografische overdracht.
Alleen met eNet server software tot versie 1.4.

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