

DU700 diagnose unit

De Nortech DU700 diagnostische unit is speciaal ontworpen voor de nieuwe 7-serie detectoren. Door de ingebouwde magneet blijft de DU700 eenvoudig op de juiste plek van een 7 serie detector zitten.

Met deze unit kunnen alle gegevens uit de detector (live) bekeken worden op de app welke via bluetooth verbinding maakt.

Zodra er een verandering in de data plaatsvind zal dit op de app weergegeven worden, ook het wisselen van een DIP switch instelling zal direct worden weergegeven.



Met de app is het zeer eenvoudig om een service rapport te genereren van een detector. Zo is er na onderhoud/storing zeer eenvoudig te documenteren hoe de instellingen en waarden van de detector zijn. Dit rapport zal als een pdf file op het mobile device geplaatst worden. Zo kunt u dit bijvoorbeeld eenvoudig via e-mail delen.

Kenmerken

- **Diagnostiek App** De diverse waarden en instellingen van de detector en de lus zijn eenvoudig uit te lezen op de App. De module maakt verbinding via Bluetooth met de App. Deze app is verkrijgbaar voor IOS en Android
- **Continuïteit** Zolang de DU700 gegevens ontvangt van een detector zal deze niet uitvallen. Ook wanneer een detectie plaatsvind kunnen de waarden real live uitgelezen worden.
- **Lus diagnostiek** De basis waarden van een inductielus zijn ook uit te lezen. Bij twijfel zal de lus Uiteraard alsnog met een inductiemeter moeten worden doorgemeten.
- **Rapportage** Alle gemeten waarden zijn toe te voegen aan een rapport. Deze kan als .pdf worden geprint of gemaild. Er is ook mogelijk om eigen logo en contactgegevens toe te voegen.

Technische specificaties

- Voedingsspanning 1x 3V knoopcell batterij (CR2032)
- Auto Power off na 2 minuten inactiviteit
- Besturingssystemen app Android en iOS
- Temperatuur bereik -5°C tot +80°C
- Voedingsspanning 1x 3V knoopcell batterij (CR2032)
- Levensduur batterij +/- 1250 dagen op standby, 17 uur bij continue gebruik
- Afmetingen 23 mm (hoog) 38 mm (breed) x 54 mm (diep)
- Maximale afstand bluetooth 17 meter