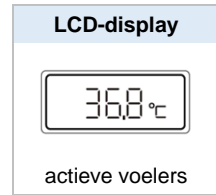




QT.LCD

**energetx™ LCD-displays voor voelers, serie QT**

- Compatibel met alle actieve voelers (ronde behuizing)
- Automatische herkenning type sensor
- Met of zonder NFC-interface (ifv model)
- Met capacitieve toetsen



**Omschrijving**

De QT.LCD\_ displays passen op alle actieve BELPARTS sensoren met ronde QT-behuizing.

Het apparaat wordt met een 'flat cable' en beveiligde stekker op de PCB van de sensor aangesloten. Het QT.LCD\_ display herkent automatisch met welk type sensor deze verbonden wordt en geeft het bijbehorende menu van de betreffende sensor automatisch weer op het display.

De **QT.LCD.NFC** versie heeft een NFC-interface aan boord. In combinatie met een smartphone en de BELPARTS QT-NFC APP, kunnen de sensoren gemakkelijk geparametreerd worden. Met de capacitieve knop kan verschillende informatie over het apparaat type, de firmware en de hardware status worden opgeroepen. Bij bus-compatibele sensoren zenders kan zo ook het bus-adres worden weergegeven.

Bij bus-compatibele sensoren kunnen alle parameters zoals bus adres, baudrate, BACnet apparaat-ID enz. direct worden ingesteld.

De **QT.LCD** versie kan verlicht worden (alleen bij 3-draads aansluiting) en heeft capacitieve toetsen. Verlichtingstijd, contrast en temperatuureenheid kunnen via het menu worden ingesteld.

De 5-punts kalibratie wordt ook uitgevoerd via een van de bovengenoemde displays.

Beschermingsklasse IP65 dankzij geïntegreerde afdichting.

**Gebruik**

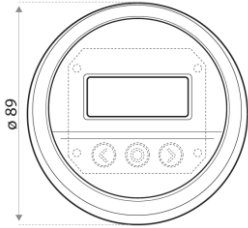
- configuratie en kalibratie: meerdere sensoren kunnen achtereenvolgens worden geconfigureerd met één unit en vervolgens worden bediend met het normale deksel gesloten.
- als weergave van de werkelijke waarde: het display vervangt permanent het deksel.

**Inhoud**


1. Afmetingen .....	2
2. Bestelinformatie.....	2
3. Merken, trademarks & intellectuele eigendom .....	2



## 1. Afmetingen



## 2. Bestelinformatie

Type	NFC	Capacitieve toetsen
		
QT.LCD.NFC	▲	● 1
QT.LCD	▲	- 3

▲ standaard

▲ op aanvraag

## 3. Merken, trademarks & intellectuele eigendom



Belparts en energetx zijn geregistreerde merknamen en/of trademarks van de NV BELPARTS Group. Alle rechten voorbehouden.