

# REFLECT™



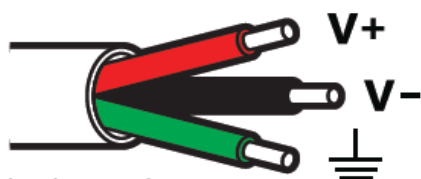
## Next Level Radar



Scanna för Web App eller besök  
<https://pulsarmeasurement.com/web-app/>

### 1. Anslut ström

Ledlampan kommer att blinka **GRÖN**, **GUL** eller **RÖD** när den är påslagen.



12 - 24 VDC  
Max 50Ω vid 12V  
Max 650Ω vid 24V

### 2. Montering

Din REFLECT anländer i REFLECT TILT indikatorläge. Se till att lysdioden blinkar **GRÖN**, för att bekräfta en nivåinstallation. **GUL** eller **RÖD** indikerar att sensorn lutar.



### 3. Viktig information

Efter montering av REFLECT, ställ in din applikation:

- **MODE** (Nivå, Avstånd, Volym)
- **UNITS** (m, mm, fot, tum)
- **EMPTY DISTANCE** (P105, se diagram)
- **SPAN** (4-20mA span, P106, se diagram)

- **INDICATOR MODE**  
(Utgång 4-20mA kommer vara låst vid 20mA tills indikatorläge (P241) ändras från "1-Inst. Liquid" (REFLECT TILT) till "4-Meas. Liquid" eller "5-Meas. Fast")

### 4. Förbered anslutning

Nedan ser du kompatibla enheter och webbläsare.  
**VIKTIGT:** Din enhet behöver Bluetooth® V4.0 eller nyare.

- a) **PC och Android** - Använd **Chrome** eller **Edge**
- b) **iOS & iPad OS** - Ladda ner "**Bluefy**" - Webb läsarappen **BLE**.

Skanna QR-koden ovan eller besök:  
<http://pulsarmeasurement.com/reflect-app>

### 5. Använd webbappen för att slutföra din installation

Klicka på **DEVICE SCAN** och välj din REFLECT

**DEVICE SCAN**

Din profil kommer automatiskt som en pop-up när du är ansluten.

Klicka på **SETTINGS** för att programmera din REFLECT

**SETTINGS**

Följ beskrivningarna på fliken **SETTINGS** i webbappen för att konfigurera din REFLECT

