



NivoRadar® 80 GHz Radarsensoren

Radartechnologie auf dem höchsten Niveau

NivoRadar® NR 4000

Radarsensor für Schüttgüter



NivoRadar® NR 7000

Radarsensor für Flüssigkeiten



- Berührungsloser Radarsensor
- 4° schmale Strahlkeule
- Aggressive Materialien
- Staubige Umgebung
- Kondensat und starke Anbackung
- Messbereich bis zu 30 m
- Vielseitige Flanschmontagen
- Explosionsgefährdete Bereiche

- Berührungsloser Radarsensor
- 8° schmale Strahlkeule
- Hochviskose Flüssigkeiten
- Starke Anbackung, Dampf, Ausgasungen und Kondensat
- Messbereich bis zu 15 m
- WHG Anwendungen
- Optionales Display

Nutzerfreundlicher Allrounder

Sehr kompaktes Design - äußerst robust & vielseitig - attraktiver Preis!

Die innovativen 80 GHz NivoRadar® Sensoren sind die neueste Ergänzung zu unserer berührungslosen Radarserie für die Messung von Feststoffen und Flüssigkeiten.

Sie sind international zertifiziert und eignen sich ebenfalls für den Einsatz in Hygieneprozessen. Die Detektion erfolgt mit hoher Messgenauigkeit bei kurzen Reaktionszeiten ohne Blockdistanz im oberen Bereich.

Ein vielfältiges Montagezubehör sowie flexible Temperaturlösungen ermöglichen die Installation der kompakten Messtechnik in einer Fülle von Industrieanwendungen.

Die Gerätebedienung und Diagnose erfolgt schnell und unkompliziert über die **UWT LevelApp**.

Download UWT LevelApp

Zur einfachen und nutzerfreundlichen Inbetriebnahme und Diagnose der Radarsensoren NivoRadar® NR 4/7.



Download on the
App Store



GET IT ON
Google play

Jetzt entdecken

www.uwtgroup.com/de/nr4-7

