



utb Laser und Vermessungstechnik GmbH
Industriestraße 26a, AT-7400 Oberwart
FN 334620p | UID: ATU65232045

Tel: +43(0)3352 / 380 90
E-mail: office@utb.at | www.utb.at

Senceive - Drahtlose Zustandsüberwachung



Art.Nr.: utbSenceive
Vermarktung Typ: Zubehör Vermarktung
Hersteller: Senceive

Preis auf Anfrage

Produkt im Shop kaufen:



Highlights

- Drahtloses System
- Sehr einfach zum Installieren
- Akkus mit sehr langer Lebensdauer
- Plattform mit allen Daten von den Sensoren
- Alarmfunktionen können eingestellt werden
- Mit andern Sensoren auf der gleichen Plattform kombinierbar

Ihre drahtlose Lösung für die Bahn- und Infrastrukturüberwachung.

Unsere Produkte erfüllen höchste Ansprüche an Präzision, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit und eignen sich ideal für komplexe und anspruchsvolle Umgebungen sowohl über als auch unter der Erde.

Langlebige Funksensoren überwachen Bewegungen sowie eine Reihe struktureller und geotechnischer Parameter. Die Daten werden über ein der beiden Kommunikationsplattformoptionen – FlatMesh™ oder GeoWAN™ – an ein Gateway gesendet. Von dort wird es an das cloudbasierte Portal – WebMonitor™ – oder an Visualisierungssoftware von Drittanbietern weitergeleitet.

Die drahtlosen, dreiachsigen Neigungssensoren von Senceive sind das Herzstück der meisten Überwachungssysteme, die unsere Kunden installieren.

Die kabellosen Neigungsmesser können in wenigen Minuten auf praktisch jeder Oberfläche und in jeder Ausrichtung installiert werden. Dank ihres äußerst geringen Stromverbrauchs können sie bis zu 15 Jahre ohne Wartung an Ort und Stelle bleiben.

Fragen Sie uns nach einer Monitoringlösung!

Gemeinsam erarbeiten wir die passende Monitoringausrüstung für ihr Bauwerk, ihre Geleisanlage, ihre Spundwand, ihre Steinmauer, ihre Brücke, etc.

Vielen Dank für Ihr Interesse.

Sie haben Fragen? So erreichen Sie uns: Schicken Sie uns entweder eine E-Mail an office@utb.at oder rufen Sie uns unter der Nummer +43(0)3352 / 380 90 (Mo-Fr 9.00 bis 13.00 Uhr) einfach an.