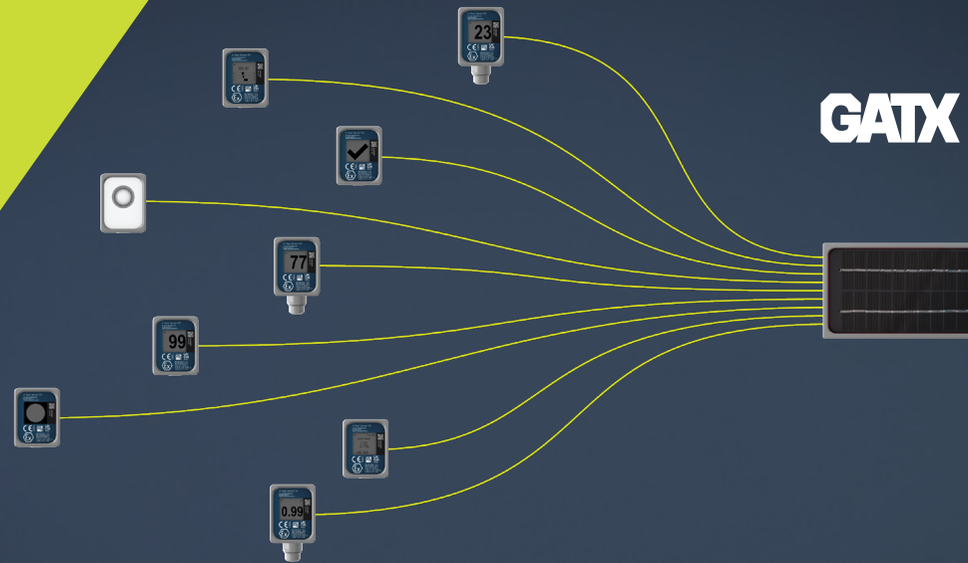


# TELEMATIK & SENSORIKLÖSUNGEN

Solar Pointer  
X-RAYL® POINTER S3



**GATX**

GATX Rail Europe

Der X-Rayl® Solar Pointer ist ein GPS-Gerät und Sensor-Hub, der in benutzerdefinierten Intervallen genaue GPS-Positions-, Kilometerstands- und Sensordaten liefert. Als Hauptdatenerfassungs- und -übertragungszentrale für alle Sensoren, enthält er Stoß-, Vibrations-, Bewegungs- und Temperatursensoren. Die gesammelten Daten können über die Schnittstelle ITSS in Ihre Logistikanwendungen integriert werden.

## Merkmale

Gewicht	1,99 kg
Maße	219 x 114 x 42 mm
Batterielebensdauer	Bis zu 10 Jahre
Gehäusematerial	Aluminium
ATEX Zertifikat	II 2 G Ex ib IIC T6 Gb, II 2 D Ex ib IIIC 85 °C Db
ATEX Temperaturspanne (Umgebung)	-40 to 60 °C
Verbindung zu Sensoren via Bluetooth Low Energy	Ja, bis zu 8 Sensoren
Einfache Installation durch Montageplatten/Adapter	Ja
Berechnung des Kilometerstands	Ja, mit einer Genauigkeit von 98,5%
Autarke Energieversorgung durch Solarpanel	Ja
Vollkommen wartungsfrei	Ja
Integrierte Schockerkennung bis 200g	Ja
Event-Portal-Reaktionszeit von unter 2 Minuten.	Ja
Bereit für die Sub 1 GHz Technologie	Ja
Automatische Start-Stopp-Erkennung	Ja

Scannen Sie  
den QR-Code  
für mehr  
Details:



#railcarleasingmadeeasier  
[gatx.eu](https://www.gatx.eu)