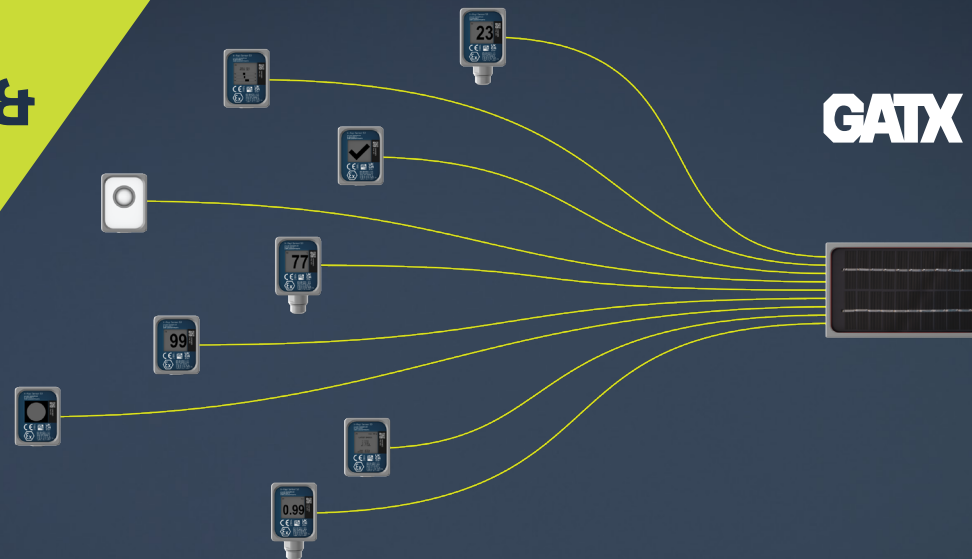


SOLUTIONS TÉLÉMATIQUES & SENSORIELLES

Pointeur solaire
X-RAYL® POINTER S3



GATX

GATX Rail Europe

Le X-Rayl® Solar Pointer est un dispositif GPS et un concentrateur de capteurs qui fournit une position GPS précise, un kilométrage et des données de capteurs dans des intervalles définis par l'utilisateur. Il sert de centre principal de collecte et de transmission des données pour tous les capteurs. En outre, il intègre des capteurs de choc, de vibration, de mouvement et de température. Les données recueillies par le pointeur peuvent être facilement intégrées dans n'importe quelle application logistique à l'aide de l'interface standard du marché ITSS.

Caractéristiques

Poids	1,99 kg
Dimensions de la batterie	219 x 114 x 42 mm
Durée de vie de la batterie	Jusqu'à 10 ans
Matériau du boîtier	Aluminium
Certification ATEX	II 2 G Ex ib IIC T6 Gb, II 2 D Ex ib IIIC 85 °C Db
Plage de température ATEX (ambiante)	-40 à 60 °C
Connexion aux capteurs via Bluetooth Low Energy	Oui, jusqu'à 8 capteurs
Installation facile grâce aux plaques de montage et aux adaptateurs	Oui
Calcul du kilométrage	Oui, avec une précision de 98,5%
Alimentation électrique autonome grâce à un panneau solaire	Oui
Totalement sans entretien	Oui
Détection intégrée des chocs jusqu'à 200g	Oui
Temps de réaction de l'Event-Portal inférieur à 2 minutes	Oui
Prêt pour la technologie sub 1 GHz	Oui
Détection automatique start-stop	Oui

Scannez le
QR-Code
pour plus de
détails :



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