

Smarte Services Parkraumoptimierung Kauf

Position	Stück	Gegenstand	Einzel- preis €	Gesamt- preis €
		<p>Sensor zur Parkraumoptimierung</p> <p>Der Sensor zur Parkraumoptimierung ermöglicht Ihnen in Verbindung mit der Minol.One Plattform das Monitoring von Parkplätzen (Aktuelle Situation), die Parkzeitenüberwachung und die Möglichkeit einer Auslastungsstatistik (Langzeitbetrachtung).</p> <p><u>Sensor Spezifikation</u></p> <p>Energieversorgung: Festverbaute Batterie Kommunikation: LoRa 868MHz LoRaWAN Geräte Typ: Class A Einsatz Temperatur: -30°C bis +65°C Einsatzbereich: Feuchtigkeit 0 bis 95% Montage: Parkplatz Oberfläche Montage Art: Klebe- oder Bohrmontage CE</p> <p>Sensormontage und der Inbetriebnahme durch den Kunden</p> <p>Nach Montage, Inbetriebnahme des Sensors kann dieser innerhalb der Minol.One Plattform (Insight Anwendung) durch den Kunden angelegt bzw. zugeordnet werden. Die erfassten Daten des Sensors stehen mit dem ersten Sendeintervall in der Visualisierung des jeweiligen INSIGHT zur Verfügung. Voraussetzung hierfür ist die Anmeldung und Nutzung der Minol Online Plattform.</p> <p>Die Visualisierung der Sensor-Daten erfolgt über den Zeitraum des Sensorlebenszyklus, maximal jedoch 5 Jahre. Der Minol Connect Vertrag ist Voraussetzung und Grundlage eines INSIGHTS Vertrages bzw. der Anzeige von Sensor-Daten auf der Minol.One Plattform</p> <p>Montagematerial ist im Rahmen der Sensor Lieferung nicht mit inbegriffen.</p> <p>Pro Stück / netto</p>	299,00 €	
		<p>Spezial Montagekleber (Kleberkartusche), 50ml</p> <p>Pro Stück / netto</p>	25,00 €	
		<p>Kartuschen Pistole</p> <p>Pro Stück / netto</p>	57,00 €	