



SenseAnywhere AssetSensor Model 20-10-20

Der SenseAnywhere AssetSensor ist ein sehr kompakter, präziser und robuster Funkdatenlogger für Temperatur und Bewegung. Sein Ultra-Low-Power Design ermöglicht einen Betrieb für bis zu 10 Jahre ohne Batteriewechsel. Perfekt geeignet als Antidiebstahlsüberwachung für zum Beispiel Mietfahrzeuge, Kunstwerke, Fahrräder usw. Oder für die Aufzeichnung von Schockereignissen an wertvollen Gegenständen

	Schockereignissen an wertvollen Gegenständen.	
Funknetzwerk:		
Frequenz:	ISM Band, 868 MHz (Region 1) oder 915MHz (Region 2)	
Funkprotokoll	SenseAnywhere Funkprotokoll mit automatischer Serviceerkennung	
	und nahtloser Roaming Funktion	
Range	Bis zu 100m im Freifeld	
Speicherkapazität:	1.000 Ereignisse mit Datum und Zeitstempel	
Batterie-Lebensdauer:	Bis zu 10 Jahre oder 1 Millionen Nachrichten (Batterie kann nicht	
	getauscht werden)	
Sensor:	•	
Bewegung	3-Achsen Beschleunigungssensor, Og16g, Bewegungsereignisse	
	werden über programmierbaren Trigger registriert	
Reed Kontakt	Erkennt wenn der Logger aus seinem Halter entnommen oder	
	eingesteckt wird.	
Konformität:	EN12830 Klasse 1, Lager & Transport, Klimaumgebungen Typ:D	
	CE, EN300328, EN55022	
Montage:	Die bevorzugte Orientierung bei der Montage ist vertikal. Der	
	Logger wird mit einem Befestigungs-Clip geliefert; doppelseitiges	
	Klebeband rückseitig; zwei Edelstahlschrauben für die Befestigung	
	auf rauem Untergrund. Die Befestigung sollte möglichst nicht direkt	
	auf Metalloberflächen, an Stahlbetonwänden oder innerhalb von	
	Metallgehäusen erfolgen.	
Gehäuse:	1	
Material	PC-ABS, einfach zu reinigende Oberfläche	
Schutzklasse	IP68, 24 Std. 1m Wassertiefe	
Abmessungen:	Sensor	mit Befestigungs-Clip
Höhe	41mm / 5.15 inch	41mm / 5.15 inch
Breite	32mm / 1.26 inch	33mm / 1.30 inch
Tiefe	22mm / 0.87 inch	24mm / 0.94 inch
Gewicht:	32g	40g

Version 1.1 – 20160627