



SenseAnywhere Mobile AccessPoint Model 20-01-10

Der SenseAnywhere Mobile AccessPoint ist ein kostengünstiges Gerät welches Funksensoren wie den AssetSensor und den AiroSensor mit dem Cloud Service von SenseAnywhere verbindet. Mit seinem integrierten GSM/UMTS-Modem und dem GPS-Empfänger ist dieser AccessPoint ideal für den Fahrzeugeinsatz bzw. den Einsatz an entlegenen Orten geeignet.

Funknetzwerk:	
Frequenz	ISM Band, 868 MHz (Region 1) oder 915MHz (Region 2)
Funkprotokoll	SenseAnywhere Funkprotokoll mit automatischer
	Serviceerkennung und nahtloser Roaming Funktion
GSM/UMTS	GSM: 850/900/1800/1900/2100 MHz
	UMTS/HSPA+: 800/850/900/1700/1900/2100 MHz
Anschlüsse:	
Stromversorgung	Zigarettenanzünder-Stecker mit Spannungskontroll-LED
Ethernet Anschluss	abgeschirmte RJ45 Buchse (intern – nicht nach außen geführt)
Versorgung:	
Spannung	8V - 55V DC
Strom	5W
Mantaga	

Montage:

Antennen für GSM/UMTS und GPS sind im Gehäuse integriert. Um einen guten Empfang zu garantieren sollte der AccessPoint mit seiner Oberseite mit freier Sicht zum Himmel montiert werden.

Abmessungen AccessPoint:	
Höhe	65mm
Breite	145mm
Tiefe	222mm
Statusanzeige (3-farbige LE	ED):
Rot	Spannungsversorgung ok
Orange	DHCP Netzwerkanbindung ok (interne Verbindung zum
	GSM/UMTS-Router)
Grün	Verbindung mit der SenseAnywhere Cloud; System arbeitet
Grün blinkend	Es werden Daten zur Cloud übermittelt
Gewicht:	
Outdoor AccessPoint	950g
Schutzart:	IP65

Version 1.0 - 20150401 Page 1 of 1