

	<h2 style="color: orange;">SenseAnywhere Outdoor AccessPoint Model 20-01-10</h2> <p>Der SenseAnywhere Outdoor AccessPoint ist ein kostengünstiges Gerät welches Funk Sensoren wie den AssetSensor und den AiroSensor mit dem Cloud Service von SenseAnywhere verbindet. Das Gehäuse ist Staub- und Wassergeschützt und eignet sich besonders für den Einsatz im Freien.</p>
<b>Funknetzwerk:</b>	
Frequenz	ISM Band, 868 MHz (Region 1) oder 915MHz (Region 2)
Funkprotokoll	SenseAnywhere Funkprotokoll mit automatischer Serviceerkennung und nahtloser Roaming Funktion
LAN Protokoll	10Mbit Ethernet 10BASE-T, TCP/IP port 80, DHCP, DNS
<b>Anschlüsse:</b>	
Stromversorgung	DC Buchse, 5mm / 2.1mm
Ethernet Anschluss	abgeschirmte RJ45 Buchse
Zum Lieferumfang gehört ein PoE Kabel-Adapterkit mit Netzteil. Damit erfolgt die Stromversorgung des AccessPoint über das LAN Anschlusskabel.	
<b>Versorgung:</b>	
Spannung	5V DC
Strom	175mA
Das im Lieferumfang enthaltene Netzteil ist mit einem wechselbaren Netzanschlussstecker ausgestattet. Ein zweipoliger Euro Stecker liegt bei. DC Anschlusskabel 1m lang	
<b>Montage:</b>	
Die bevorzugte Montage des Accesspoint sollte <b>vertikal</b> erfolgen (Antennenausrichtung). Auf der Rückseite befindet sich ein Aufhängebohrung für die Wandmontage. Alternativ kann der Accesspoint einfach am LAN-Kabel aufgehängt werden. Die Montage sollte nicht auf Metallwänden, Stahlbetonwänden oder innerhalb von Metallgehäusen oder Metallschränken erfolgen.	
<b>Abmessungen AccessPoint:</b>	
Höhe	160mm
Breite	80mm
Tiefe	55mm
<b>Statusanzeige (3-farbige LED):</b>	
Rot	Spannungsversorgung ok
Orange	DHCP Netzwerkanbindung ok (Verbindung zum DHCP Server)
Grün	Verbindung mit der SenseAnywhere Cloud; System arbeitet
Grün blinkend	Es werden Daten zur Cloud übermittelt
<b>Gewicht:</b>	
Outdoor AccessPoint	409g

Schutzart:	IP65
------------	------