

# Technisches Datenblatt

## F8

<b>Geräte­daten</b>	
Maße (B x T x H)	ca. 170 x 220 x 90 mm
Gewicht	360 g

<b>Zertifikate</b>	
Zertifikat	FCC, CE, IC, MIC
Kennzeichnung	Contains: FCC ID WSP-EZ1300102 IC 7994A-EZ1300102

<b>Ausstattung</b>	
Signalleuchte	LED grün, LED rot
Bedienelement	Folientastatur mit einer Taste

<b>Einsatzbedingungen</b>	
Betriebstemperatur	-20 °C – +60 °C
Lagertemperatur	-25 °C – +60 °C
Luftfeuchte	15 % rF – 90 % rF, nicht kondensierend
Schutzart	IP54 (wenn ordnungsgemäß aufgesetzt)

<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgung	2 Zellen, Typ Mignon AA, wahlweise: – NiMH-Akkus (mindestens je 2500 mAh) – Batterien
Betriebszeit, typisch	10 h
Ladezeit	3,5 h
Ladetemperatur	5 – 40 °C
Ladespannung	12 V
Ladestrom	600 mA
Ladegerät	M4

<b>Datenübertragung</b>	
Übertragungsfrequenz	2,408 – 2,476 GHz, 38 Kanäle
Funkreichweite	> 2 m
Übertragungsbandbreite	0 – 12 kHz
Kommunikation	SDR (Sewerin Digital Radio), bidirektional
Leistung	10 dBm

<b>Zuordnung</b>	
Verwendbar mit	A 50 SDR

107457– 20.04.2016 – Technische Änderungen vorbehalten.