

## Mobilfunk-Antenne FAC90801\_0000



- Externe Rundstrahl-Mobilfunkantenne
- Kompakte, platzsparende Bauform
- Montage in 13 mm Bohrung des Schaltschranks
- 1 m Anschlusskabel mit SMA-Stecker
- Verstärkung 1,2 bis 3,2 dBi (Abhängig von Frequenzbereich)

[https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/FAC90801\\_0000](https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/FAC90801_0000)

### Beschreibung

Rundstrahl-Mobilfunkantenne mit Anschlusskabel für Ewon Router mit Mobilfunk für die Region APAC. Platzsparende und kompakte Bauform. Die Antenne kann direkt in einer 13 mm Bohrung im Schaltschrank verschraubt werden.

### Produkt-Details

Schnittstellen:	1x SMA-Stecker
Kabellänge:	1 Meter RG316
Frequenzbereiche:	700 bis 960 MHz 1710 bis 2170 MHz 2400 bis 2483 MHz 2500 bis 2800 MHz
Antennengewinn:	1,2 dBi (bei 698 bis 960 MHz) 3,2 dBi (bei 1710 bis 2170 MHz) 1,5 dBi (bei 2400 bis 2483 MHz) 2,5 dBi (bei 2500 bis 2800 MHz)
Impedanz:	50 Ohm
Art:	Rundstrahlantenne
Gewicht:	66 g
Abmessungen:	H x B: 48 mm x Ø 50 mm
Schutzart:	IP69K
Umgebungstemperatur:	Betrieb: -40 °C bis +85 °C Lagerung: -40 °C bis +85 °C
Montage:	Die Montage erfolgt in einer 13mm Bohrung und wird mittels mitgelieferter M12 Mutter fixiert. Der beiliegende Dichtungsring ermöglicht eine IP69K Schutzart

### Bestell-Nr. Produkt(e)

FAC90801_0000	Rundstrahlantenne GSM, 2G/GPRS, 3G/UMTS/HSPA, 4G/LTE APAC
---------------	---

### Bestell-Nr. Zubehör

ECCAIRC01	Verlängerungskabel Mobilfunkantenne 1 Meter
ECCAIRC03	Verlängerungskabel Mobilfunkantenne 3 Meter
ECCAIRC05	Verlängerungskabel Mobilfunkantenne 5 Meter



Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG  
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim  
Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20  
E-Mail: [wp@wachendorff.de](mailto:wp@wachendorff.de)  
[www.wachendorff-prozesstechnik.de](http://www.wachendorff-prozesstechnik.de)

