

TECHNISCHER SUPPORT

Finden Sie in unserem Angebot nicht die richtige Antenne oder nicht das Kabel mit dem richtigen Stecker, greifen Sie bitte einfach zum Telefon oder nutzen Sie unser Kontaktformular - wir **freuen uns auf Sie!**

Wenn Sie weitere Infos zu unseren Produkten oder Diensten erhalten möchten, besuchen Sie uns im Internet unter:
www.fts-hennig.de.

KOSTENLOSE BERATUNG

Wir sind telefonisch für Sie erreichbar:

Montag bis Freitag
8:00 - 16:00 Uhr

Tel.: 03522 - 505076

Fax: 03522 - 504688

E-Mail: mail@fts-hennig.de

Complete Car V.2 5G 6 GHz Antenne

Artikel.Nr. FTS 96338
EAN Nr: 4260265970548



Die Antenne für Wohnmobil, Wohnwagen und Co. kann in weiß und schwarz geliefert werden. Die hochwertige Wohnmobil Antenne ist leicht, kompakt und dabei leistungsstark. Denn die Antenne für Wohnmobil und Wohnwagen deckt einen besonders breiten Frequenzbereich bis 6 GHz ab. Mit der neu entwickelten Complete Car V.2 erhalten Sie eine Wohnmobil Antenne mit besten LTE/5G Antennenstrahlern, Wifi Antennenelementen und verschiedenen Gewindelängen (2,5 und 7 cm).

Highlights der Complete Car V.2 5G 6GHz Wohnmobil Antenne

- ✓ 4x4 MIMO LTE Strahlerelemente vorhanden
- ✓ 2x2 MIMO WLAN 2,4 und 5,8 GHz
- ✓ 1x GPS Antenne
- ✓ Modernes dezentes Design
- ✓ Erweiterter Frequenzbereich bis 6000 Mhz
- ✓ Für alle Mobilfunkanwendungen einsetzbar
- ✓ Einfache Montage der Wohnmobil Antenne durch Kleben

FTS FUNK UND
H E N N I G TELEFONSYSTEME

Hersteller: FTS Hennig GmbH
01561 Großenhain
Telefon +49 3522 505076
www.fts-hennig.de

Varianten und Ausbaustufen der Complete Car V.2 5g Antenne

| Bezeichnung | 4x4 MIMO LTE (698 - 6000 Mhz) | WiFi MIMO Antennen 2,4/5,8GHz | GPS / GNSS | Gewinde 2,5 cm | Gewinde 7 cm |
|-------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 1. Variante | ✓ | 1x | ✓ | -- | ✓ |
| 2. Variante | ✓ | 2x2 | -- | ✓ | -- |
| 3. Variante | ✓ | 2x2 | -- | -- | ✓ |

Elektrische Eigenschaften Mobilfunk Elemente

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Frequenzen | 4x 698-960 / 1710-6000 MHz |
| Gewinn 698-6000MHz | 6,5 dBi |
| Abstrahlung | Omni direktional 4x MIMO |
| Impedanz | 50 Ohm |
| Maximale Leistungsaufnahme | 10 W |

Elektrische Eigenschaften WLAN Elemente

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Frequenzen | 2,4 / 5,8 GHz |
| Gewinn | 9 dBi |
| Abstrahlung | Omni direktional 4x MIMO |
| Impedanz | 50 Ohm |
| Maximale Leistungsaufnahme | 10 W |

Elektrische Eigenschaften GPS/GNSS Element

| | |
|---------------|---------------------|
| Frequenzen | 1562 - 1612 MHz |
| Gewinn | 26 dBi |
| Abstrahlung | Right Hand Circular |
| Spannung | 3-5V |
| Stromaufnahme | <20mA |

Mechanische Eigenschaften der Wohnmobil Antenne

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Höhe | 80 mm |
| Durchmesser | 180 mm |
| d Bohrung mit Gewindeverlängerung | 24 mm |
| Anschlusskabel | 6x 1 Meter RG 58/H200 |
| Markierung | Genau Beschriftung am Kabel |