

Die **Multifunktions 8-in-1-Motorradantenne mit hoher Gewinnleistung (9000-308)** ist eine leistungsstarke Lösung, die auf die Bedürfnisse von Rettungsfahrzeugflotten zugeschnitten ist. Durch die Kombination von **4x LTE, 3x Wi-Fi und 1x TETRA**-Konnektivität unterstützt diese vielseitige Antenne bis zu acht Funktionen in einer **einzigsten, schlanken Einheit**. Sie wurde entwickelt, um eine nahtlose Kommunikation über eine große Frequenzbandbreite zu ermöglichen, ist **mit der Mehrheit der Motorradmodellen kompatibel** und kann an spezifische Betriebsanforderungen angepasst werden. Mit ihrem robusten Design, das für den **Einsatz unter schwierigen Witterungsbedingungen** entwickelt wurde, ist diese Motorradantenne eine **ESN-fähige Lösung**, die in einsatzkritischen Umgebungen eine zuverlässige Leistung bietet, was sie zu einem unverzichtbaren Werkzeug für **Notfalleinsätze** macht.

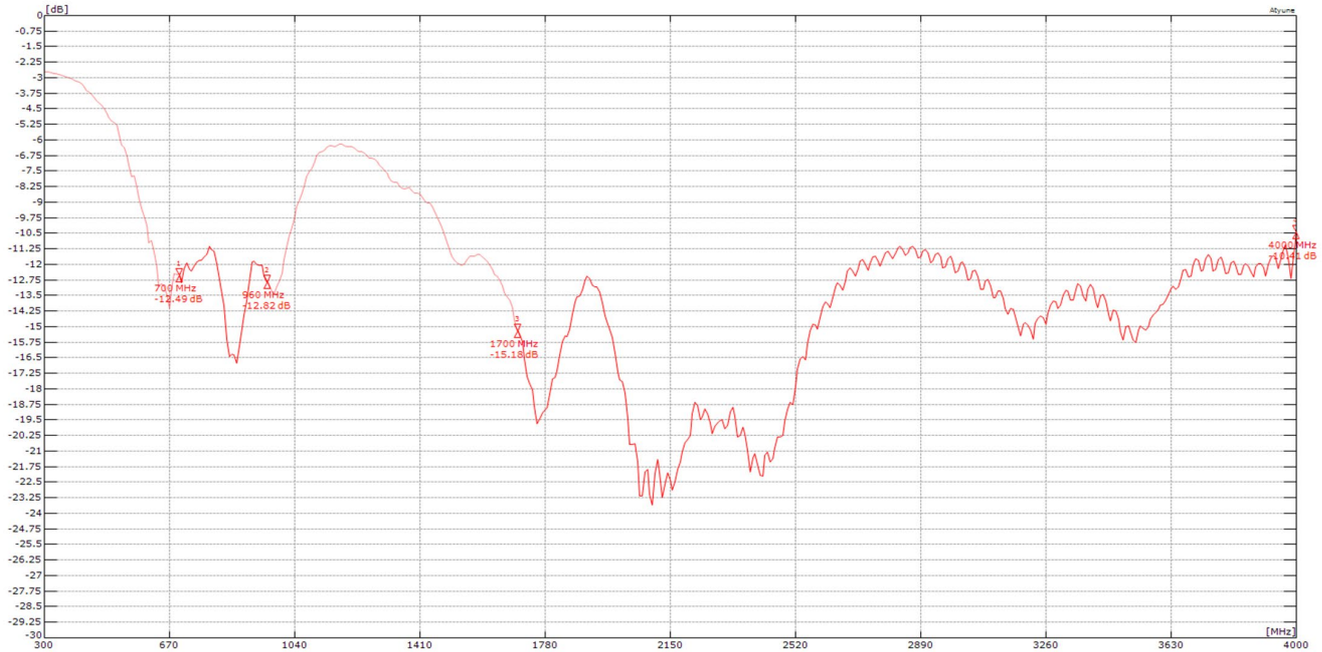
### Technische Daten

| Artikelnr.               | 9000-308                        |                                    |               |
|--------------------------|---------------------------------|------------------------------------|---------------|
| <b>Elektrische Daten</b> |                                 |                                    |               |
| Band                     | LTE                             | Dualband Wi-Fi                     | TETRA         |
| Frequenzbereich (MHz)    | 698-960 MHz 1700-4000 MHz       | 2,4 GHz & 5,8 GHz                  | 380-400 MHz   |
| Eingangsleistung         | 5 W                             | 10 W                               | 30 W          |
| Gewinn                   | 5 dBi                           | Mindestens 4 dBi                   | ≈ 2 dBi       |
| VSWR                     | < 3:1                           | < 2,5:1                            | < 2,5:1       |
| Impedanz                 | 50 Ω                            | 50 Ω                               | 50 Ω          |
| Kabelart                 | 3 M SBC100                      | 3 M SBC100                         | 3 M SBC100    |
| Anschluss                | SMA (Buchse)                    | SMA (Stecker) Umgekehrte Polarität | BNC (Stecker) |
| <b>Mechanische Daten</b> |                                 |                                    |               |
| Farbe                    | Schwarz                         |                                    |               |
| Abmessungen (mm)         | H 842 x B 46.5 (siehe Diagramm) |                                    |               |

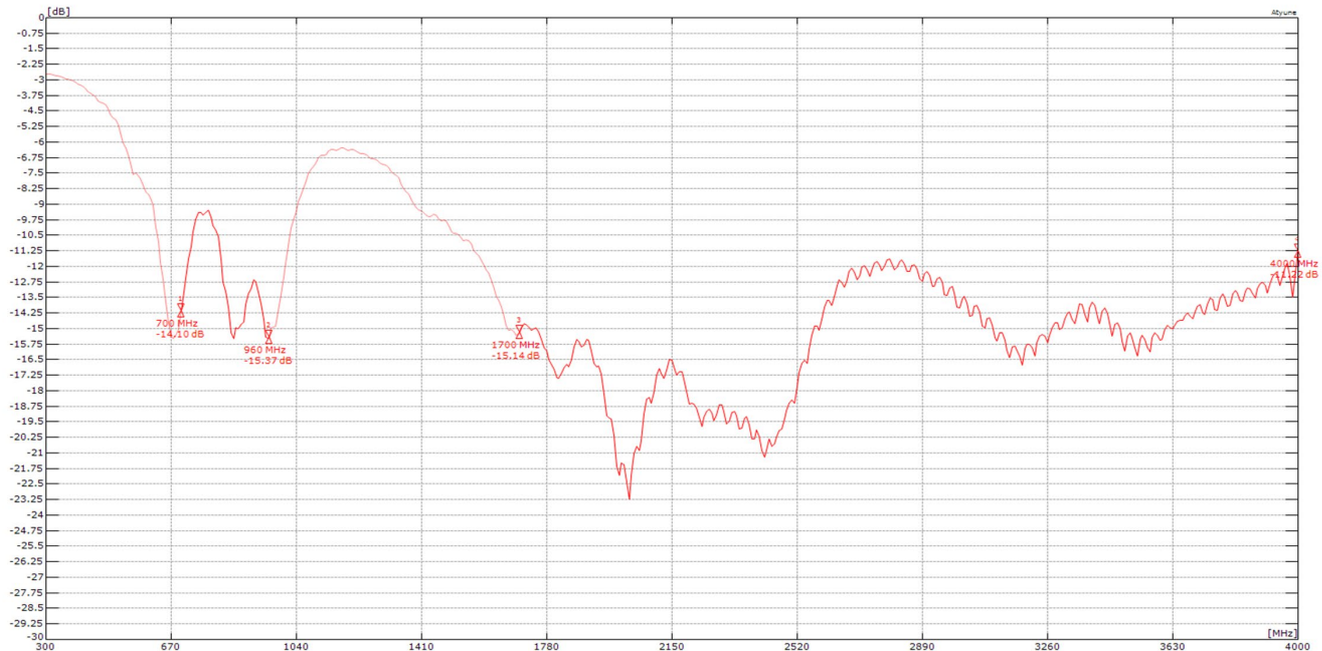
Änderungen vorbehalten.

Rückflussdämpfung:

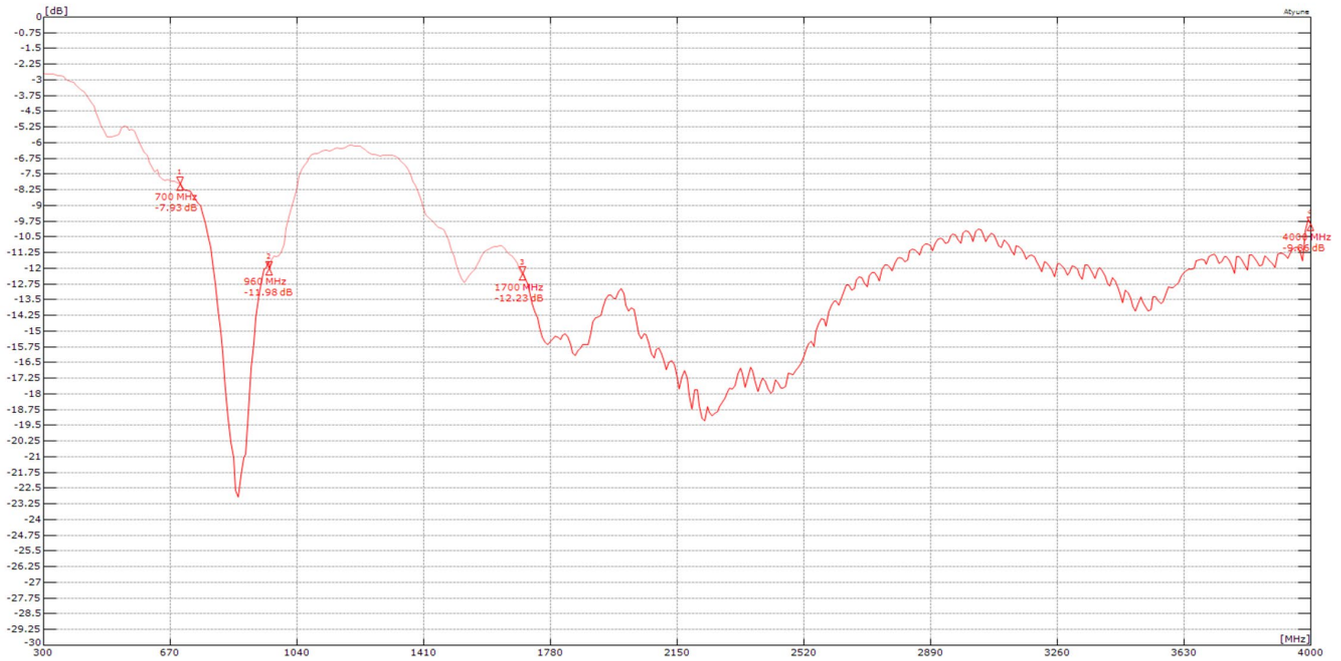
LTE 1



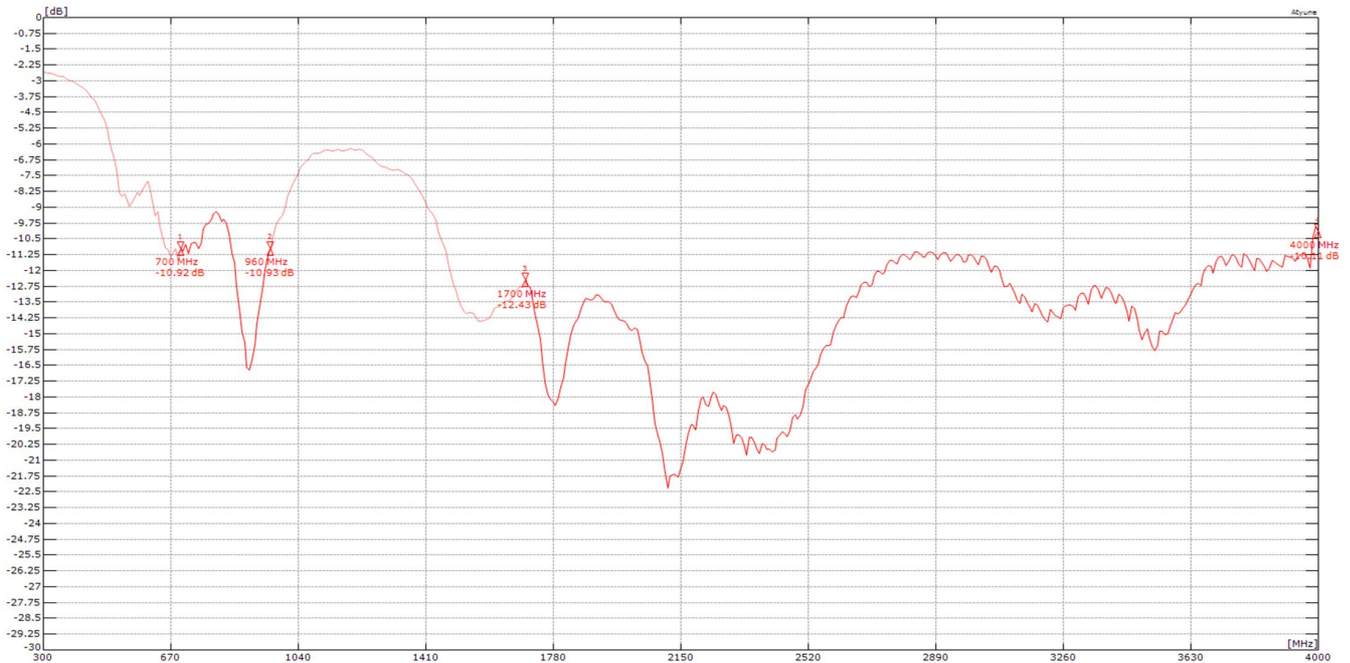
LTE 2



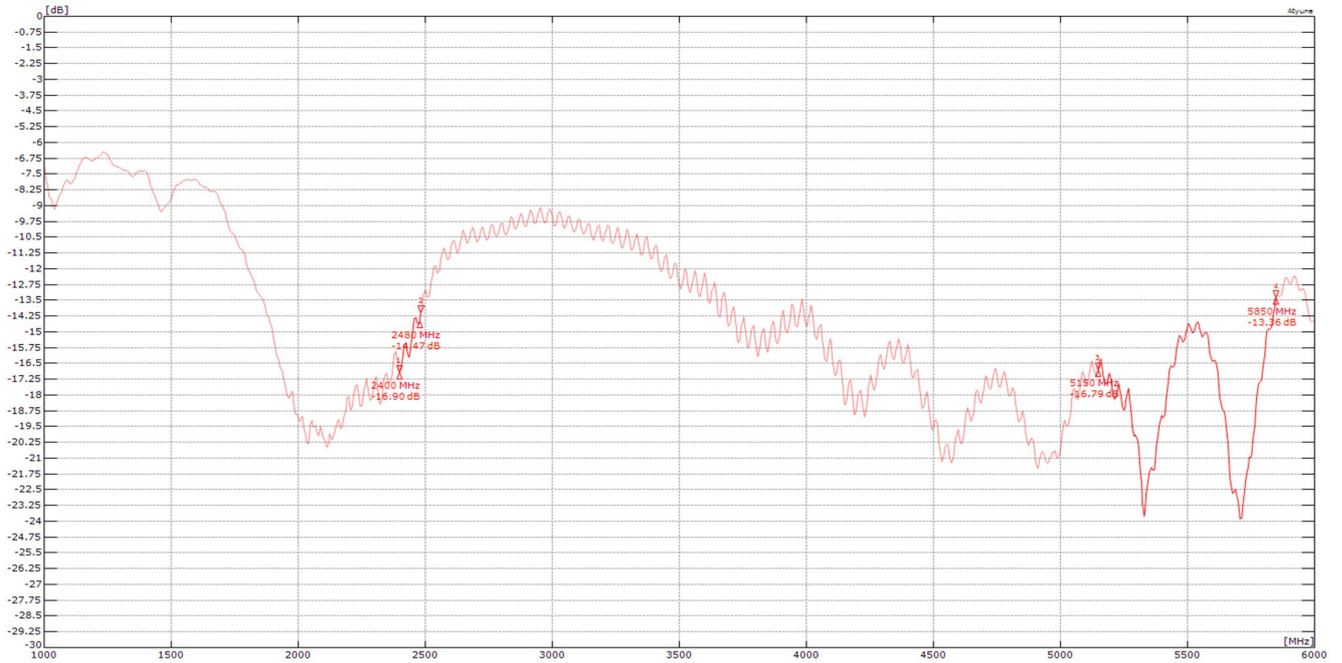
LTE 3



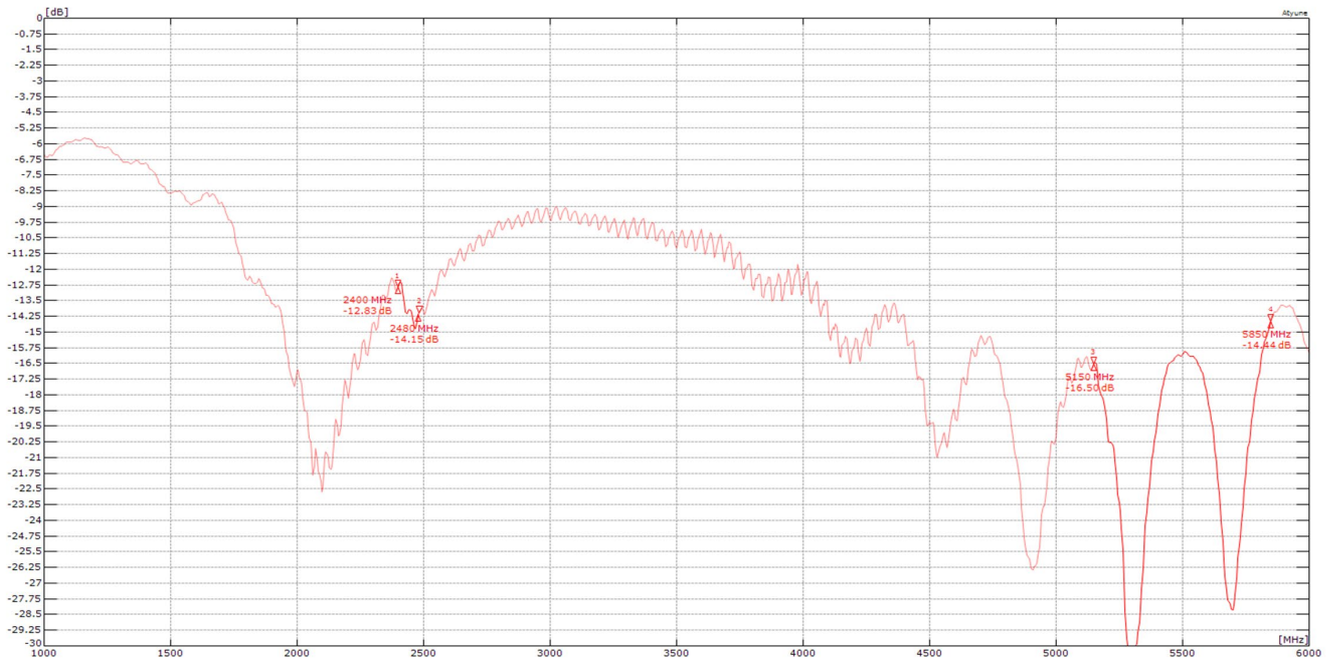
LTE 4



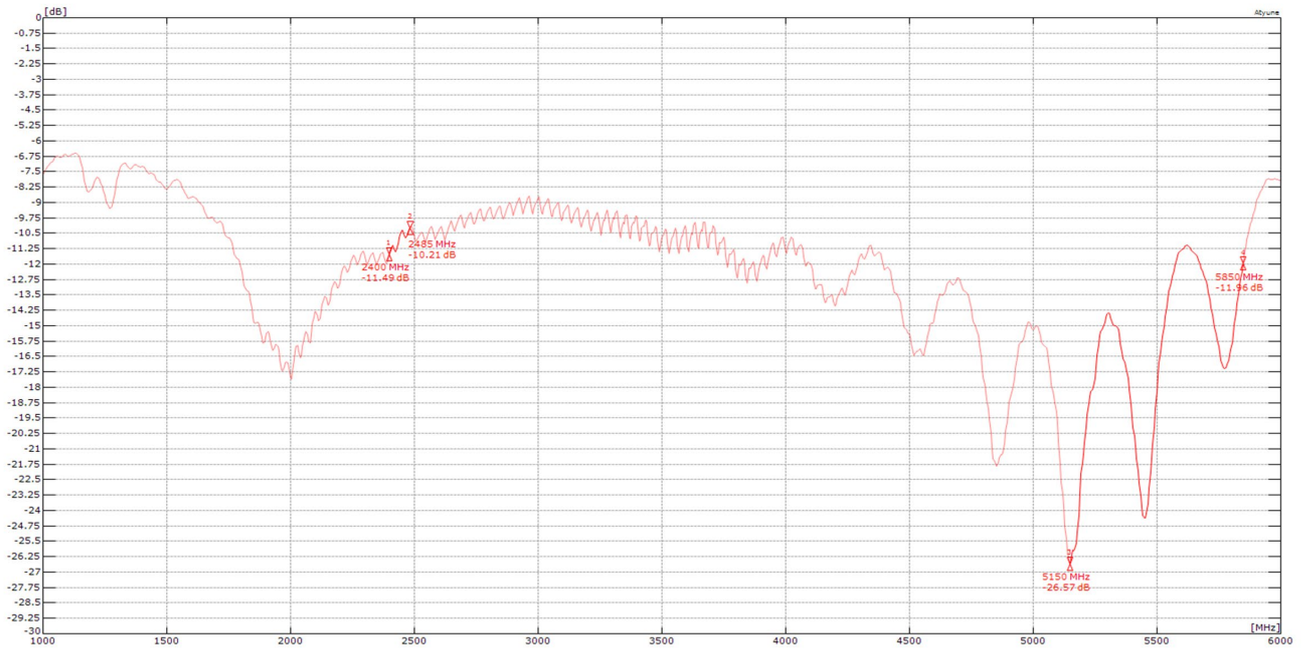
Wi-Fi 1



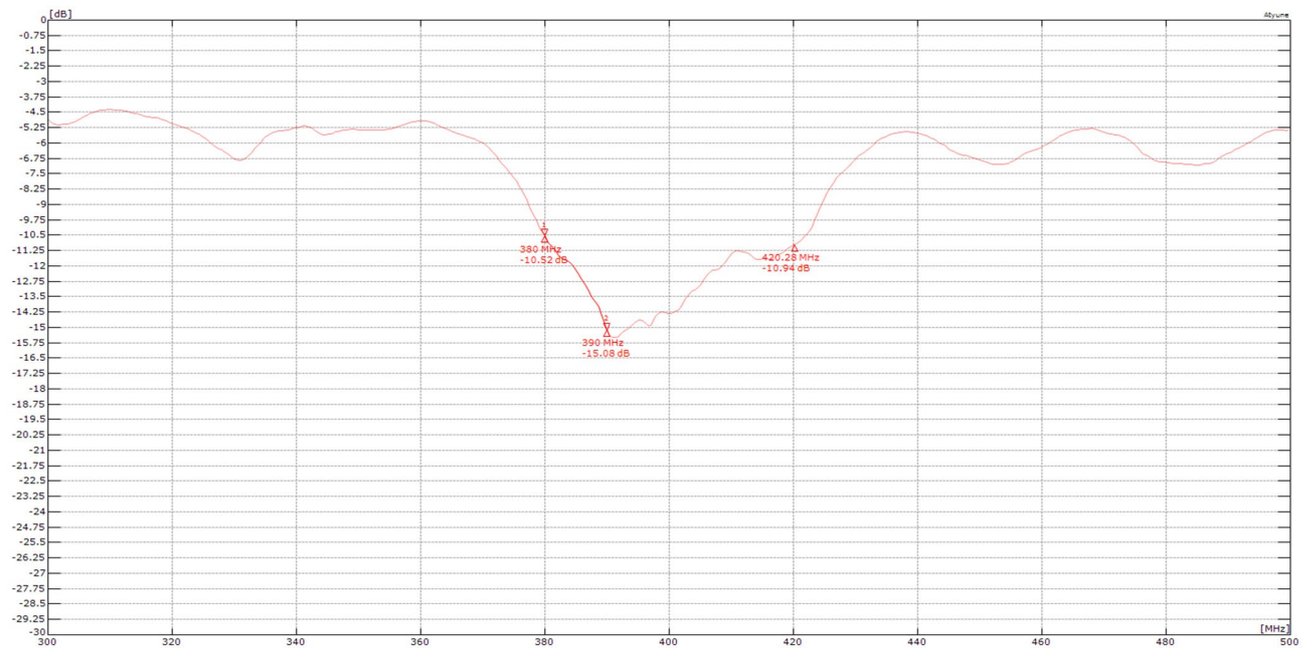
Wi-Fi 2



Wi-Fi 3



TETRA



Änderungen der Diagramme sind vorbehalten.

Sure Antennas. 6 Woodway Court, Thursby Rd, Bromborough, Merseyside CH62 3PR, Vereinigtes Königreich  
Schiphol Flughafen Tetra, Transpolis Park, Siriusdreef 17-27, 2132 WT Hoofddorp, Niederlande

T. +44 (0)151 334 9160 | E. [sales@sure-antennas.com](mailto:sales@sure-antennas.com)

[www.sure-antennas.com](http://www.sure-antennas.com)

Filiale der



MOBILE RADIO