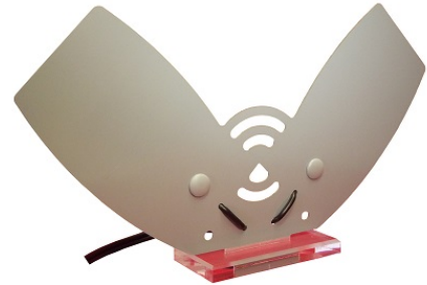


LTE MIMO Mobil Antenne

Artikel FTS 95825-N-SMA
Hersteller FTS Hennig

Technische Daten

- 790MHz bis 2600 MHz und damit für alle LTE Frequenzen von Telekom und Vodafone geeignet
- sehr gute Empfangseigenschaften im UMTS und EDGE Bereich
- Gewinn über das gesamte Band von 3dBi
- Antenne für innen und außen, UV beständig
- Kabel RG174 Dual, 1,5m mit SMA Stecker



Die Antenne kann per Standfuß (wie auf dem Bild zu sehen) aufgestellt werden. Die zweite Variante ist die Befestigung der Antenne an der Fensterscheibe. Dazu verwenden Sie die 2 mitgelieferten Saugnäpfe. Die Vorderseite(ohne Kabelanschluss) sollte für den besten Empfang zum Sender zeigen.

Stehwelle von 790 bis 2600 MHz

786 MHz	2,48
851 MHz	1,60
904 MHz	1,51
1800 MHz	1,40
2000 MHz	1,26
2686 MHz	1,47

