



## Fuba DAT 510

Artikelnummer: 29103019

Unverbindliche Preisempfehlung: 59,90 €\*

Die Fuba DAT 510 ist eine LTE-Antenne zum Empfang von Breitbandsignalen im LTE-Frequenzbereich. Die Antenne ist mit einem vormontierten 10m Koaxialkabel ausgestattet. Das Koaxialkabel ist mit einer FME-Buchse konfektioniert.

Gedacht ist LTE für ländliche Bereiche, welche keine oder nur eine sehr schlechte Anbindung an die bestehende Internet-Infrastruktur haben. Die LTE-Außenantenne verstärkt das Signal in Randgebieten oder in schwach ausgeleuchteten Landesteilen des LTE-Senders, so dass ein einwandfreier Betrieb gewährleistet werden kann.

Verbindung mit einem LTE-Router werden immer zwei Antennen benötigt.

### Merkmale

- vertikale Polarisierung
- maximale VSWR 1,8:1
- 10 m fest montiertes Koaxialkabel mit FME-Buchse konfektioniert

### Technische Daten

<b>EAN</b>	4050414001090
<b>Länge</b>	385 mm
<b>Elemente</b>	10
<b>Frequenzbereich</b>	790...862 MHz
<b>Gewinn</b>	8,0 dB
<b>Vor-/Rückverhältnis</b>	22 dB
<b>Anschlüsse</b>	FME-Buchse 50 Ohm
<b>Öffnungswinkel</b>	H 82° V 60°
<b>Anschlusskabel</b>	10,0 m
<b>Stehwellenverhältnis (VSWR)</b>	1,8:1
<b>Gewicht in kg</b>	0,940

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 10.06.2026

### Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101  
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

[www.fuba.de](http://www.fuba.de)