



### 8 | DVB-T/T2 Antenne alphasatronics AN1

Aktive HDTV-kompatible DVB-T/T2 Antenne mit integriertem, rauscharmem Verstärker für den flexiblen Einsatz im Innen- und Außenbereich. Stromversorgung 5 Volt über DVB-T Receiver (zu beachten ist die Bedienungsanleitung des Receivers). Maße Antenne B 14,5 x H 1,6 x T 3 cm, Länge Antennenkabel 3 m.

72 385

### 9 | DVB-T/T2 Antenne alphasatronics AN2

Aktive Omni-direktionale (360°) HDTV-kompatible DVB-T/T2 Antenne für ausgezeichneten Empfang. Geeignet für die Innen- und Außenmontage. Integrierter rauschcharmer Verstärker, 5 Volt Stromversorgung über das Fernsehgerät. Maße ø 26 x H 12 cm, Gewicht 600 g.

72 389



alphasatronics



### 10 | DVB-T/T2 Antenne alphasatronics AN5

Aktive DVB-T/T2 Antenne für den Innenbereich. Der Magnetfuß erlaubt eine einfache Befestigung auf metallenen Flächen, eine Ausrichtung der Antenne ist nicht erforderlich. Die Stromversorgung (5 Volt) erfolgt direkt über den DVB-T Receiver/TV oder über 12 Volt (Anschlusskabel nicht im Lieferumfang enthalten). Maße ø 7 x H 16,2 cm, Gewicht 143 g.

72 391

**MEGASAT**  
Brillantes Fernsehen

### 11 | DVB-T/T2-Antenne Megasat T4

Die aktive DVB-T/T2 Rundum-Antenne muss nicht ausgerichtet werden und empfängt die Signale an jedem beliebigen Standort. Dank wasserdichtem und UV-beständigem Gehäuse mit spezieller Oberflächenbeschichtung ist sie ideal für Wohnwagen, Campingfahrzeuge, LKW oder Boot und kann mit enthaltenem Montagemateri-

al an den verschiedensten Stellen installiert werden. Stromversorgung über DVB-T Receiver, 12-Volt-KFZ-Adapter oder 5-Volt-USB-Adapter (im Lieferumfang enthalten). Maße mit Fuß ø 28 x 12 cm, Gewicht 244 g, Länge Antennenkabel 6 m.

72 399 59,90

### LTE/WiFi-Antenne Maxview Roam

Eine komfortable Internetverbindung überall, wo auch Handy-Empfang besteht. Die Kombination aus neu entwickelter LTE-Mobilfunkantenne und WiFi-LTE-Router macht es möglich und bietet dabei eine leistungsstarke mobile WiFi-Lösung, speziell für den Einsatz in Campingfahrzeugen. Sobald eine aktive SIM-Karte im Slot des Routers steckt, kann auch an abgelegenen Orten ein maximales 3G/4G Signal empfangen werden, selbst da wo das Smartphone so gut wie keinen Empfang mehr hat. Die Verbindung von -Router und Antenne schafft einen sicheren und zuverlässigen Hotspot im Fahrzeug. Der Router ist vorbereitet für jede SIM-Karte und somit kann immer der Provider gewählt werden, der im Urlaubsland am besten funktioniert. Steht am Camping- oder Stellplatz ein ausreichend starkes WiFi-Signal zur Verfügung kann auf WiFi-Empfang umgeschaltet werden um Datenvolumen zu sparen.

#### Lieferumfang:

- 360° Rundumantenne (ø 19,6 x H 6,5 cm, Gewicht 516 g)
- LTE/WiFi-Router mit interner WiFi-Antenne (B 7,4 x H 8,3 x T 2,5 cm, Gewicht 125 g)
- 12 Volt Anschlusskabel
- 230-Volt-Netzadapter
- Wandbefestigung für Router
- 2 x 0,8 m Koaxialkabel mit Steckern
- Ethernet-Kabel
- Befestigungshohlschraube

71 201

**MAXVIEW**  
HOME ENTERTAINMENT ON THE MOVE

ROAM



### Es stehen 2 verschiedene Montageoptionen zur Verfügung:

#### Direkt auf dem Dach

Die Kabel werden direkt unterhalb der Antenne durch die verbindende Hohlschraube ins Fahrzeuginnere geführt. Eine kraftvolle selbstklebende Dichtung verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit und sorgt für zusätzlichen Halt auf dem Dach. Hierfür sind alle benötigten Komponenten im Lieferumfang enthalten.

#### Mit optionaler Dachhalterung

Diese Aluminium-Halterung bietet vielfältige Montagemöglichkeiten. Im Lieferumfang enthalten sind Dachdurchführung, 2 x 3 m Verlängerungskabel, Kabelbefestigungsklemmen, Schrauben.

71 204



### Koaxial-Verlängerungskabel

	Art-Nr.
2 x 1 m	71 206
2 x 2 m	71 207
2 x 3 m	71 208
2 x 5 m	71 209

