

Artikelnr.: 389516

## CAMPNOVA2 - Camping - Antenne für UKW, DAB DVB-TT2 bis K48 mit Zubehör

ab **188,42 EUR**

Artikelnr.: 389516  
Versandgewicht: 0.50 kg  
Hersteller: Televés



### Produktbeschreibung

Die intelligente Antenne verbessert den Aufenthalt auf dem Campingplatz. Leicht zu montierende und portable Richtantenne, ideal für Wohnwagen, -mobile und Campingplätze im Allgemeinen. Die Antenne wird mit dem vollständigem Installationsmaterial ausgeliefert, bestehend aus:- Fernspeiseweiche für Netzteil 10-2150MHz (Ref. 7450)- T100plus Koaxialkabel (14m, Ref. 214102)- Anschlüsse: 3xF (Ref. 4171xx) und 1xIEC (Ref. 4130)- Schrauben und Schraubenschlüssel für die Mastmontage der AntenneDas BOSS Tech System regelt automatisch den Pegel des empfangenen Signals (entweder sehr hoch oder sehr niedrig), um immer einen optimalen Ausgangspegel zu liefern. Das neue Design mit TForce-Technologie macht diese intelligente Antenne noch vielseitiger. Unterstützt RED Highlights- Im Fußgestell ist ein Befestigungselement integriert, das für Masten mit einem Durchmesser von bis zu 30 mm ausgelegt ist.- Das Befestigungssystem am Antennenfuß ermöglicht den Schutz und die Führung des Koaxialkabels im Innern des Mastens oder der Halterung. Gut zu wissen TForce Technologie: Wenn es um die Entwicklung und das Design elektronischer Komponenten geht hat bei Televés eine neue Epoche begonnen, in der es möglich ist integrierte Schaltungen (IC) zu entwickeln, die im Mikrowellenfrequenzbereich arbeiten. TForce basiert auf der Fertigung von Galliumarsenid (GaAs). Halbleiterverbindungen, die den Produkten neue und innovative Funktionen verleihen. Televés hat sein Antennenkonzept neu entwickelt. Bisher war eine Antenne nur der Signalempfänger in einer TV-Anlage, dessen wichtigste Eigenschaft die Verstärkung und Ausrichtbarkeit war. Die Integration eines intelligenten Bausteins wie BOSS sorgt in der Antennentechnologie dafür, dass sehr schwache Signale empfangen werden können ohne durch sehr starke Signale gestört zu werden und dass die Signalschwankungen keine Auswirkungen auf das Ausgangssignal mehr haben: Der Dynamikbereich ist somit einer der wichtigsten Qualitätsparameter. Die Entwicklung der DATBOSS-Antenne mit auf der Nutzung von MMIC Bauteilen basierender TForce-Technologie, ist ein Meilenstein in der Optimierung des Dynamikbereichs. Eine Technologie, die in der Raumfahrt zur Wiederherstellung schwacher Signale von verlorenen Raumschiffen verwendet wird, ist jetzt auch für terrestrische Antennen verfügbar und ermöglicht die Erweiterung des Reichweitenbereichs in DVB-T/T2-Installationen.

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

