

BNC 27 / TNC 27 CB-Funk Teleskopantenne

Die BNC/TNC 27 CB ist eine Teleskopantenne für CB-Funkgeräte mit BNC oder TNC Anschluss. Diese auf optimale Leistung ausgelegte Antenne verfügt über einen Frequenzbereich von 27 MHz und eine Gesamtlänge von 133 cm (ausgezogen). Mit einer Verstärkung von 2,0 dBi und einer maximalen Belastbarkeit von 50 W verspricht der BNC/TNC 27 CB außergewöhnliche Empfangs- und Übertragungseigenschaften.

Technische Daten:

Gewinn:	2.0 dBi
Frequenzbereich:	27 MHz
Leistung (max):	50 W
Länge min/max:	16 cm / 133 cm
Gewicht:	250 g
Anschluss:	BNC/TNC
Polarität:	Vertikal
Material:	Edelstahl



BNC 27 / TNC 27 CB radio telescopic antenna

The BNC/TNC 27 CB is a telescopic antenna for CB radios with BNC or TNC connection. Designed for optimum performance, this antenna has a frequency range of 27 MHz and a total length of 133 cm (extended). With a gain of 2.0 dBi and a maximum load capacity of 50 W, the BNC/TNC 27 CB promises exceptional reception and transmission properties.

Technical Data:

Gain:	2.0 dBi
Frequency range:	27 MHz
Power (max):	50 W
Length min/max:	16 cm / 133 cm
Weight:	250 g
Connector:	BNC/TNC
Polarity:	Vertical
Material:	Stainless steel

