

**CB ANTENNA PNI EXTRA 48**

PNI EXTRA 48 is a small CB radio antenna suitable for cars and trucks, compatible with all CB radio transceivers on the market. It is very easy to install with the magnetic mount included in the package.

**MOUNTING INSTRUCTIONS**

Fix the antenna on the magnetic base and position it in the center of the car dome. Connect the antenna to the CB transceiver.

*Note: The antenna is tuned from the factory.*

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

<b>Frequency</b>	26 – 30 MHz	<b>Whip length</b>	440 mm
<b>Gain</b>	>5dbi	<b>Cable</b>	RG174, L=4000 mm
<b>S.W.R.</b>	≤ 1.0	<b>Polarity</b>	Vertical
<b>Power</b>	max. 150W	<b>Material</b>	Fiberglass
<b>Impedance</b>	50 Ohm	<b>Magnetic mount</b>	103 x 66 x 40 mm

**ANTENA CB PNI EXTRA 48**

PNI EXTRA 48 es una antena de radio CB pequeña adecuada para automóviles y camiones, compatible con todos los transceptores de radio CB en el mercado. Es muy fácil de instalar con el montaje magnético incluido en el paquete.

**INSTRUCCIONES DE MONTAJE**

Fije la antena en la base magnética y colóquela en el centro del domo del automóvil. Conecte la antena al transceptor CB.

*Nota: la antena está sintonizada desde la fábrica.*

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Frecuencia</b>	26 – 30 MHz	<b>Longitud del látigo</b>	440 mm
<b>Ganancia</b>	>5dbi	<b>Cable</b>	RG174, L=4000 mm
<b>S.W.R.</b>	≤ 1.0	<b>Polaridad</b>	Vertical
<b>Poder</b>	max. 150W	<b>Material</b>	Fibra de vidrio
<b>Impedancia</b>	50 Ohm	<b>Montaje magnético</b>	103 x 66 x 40 mm

**CB ANTENNA PNI EXTRA 48**

A PNI EXTRA 48 egy kisméretű CB rádióantenna, amely alkalmas az autó és a tehergépkocsikra felszerelésre, kompatibilis a piacon lévő összes CB rádió adó-vevővel. A csomagolásban található mágneses tartó segítségével könnyen telepíthető.

**SZERELÉSI ÚTMUTATÓ**

Rögzítse az antennát a mágneses aljzatra és helyezze az autó kupola közepére. Csatlakoztassa az antennát a CB adóvevőhöz.

*Megjegyzés: Az antenna hangolása a gyárból történik.*

**MŰSZAKI ADATOK**

<b>Frekvencia</b>	26 – 30 MHz	<b>Csúcs hossz</b>	440 mm
<b>Nyeresség</b>	>5dbi	<b>Kábel</b>	RG174, L=4000 mm
<b>S.W.R.</b>	≤ 1.0	<b>Polaritás</b>	Függőleges
<b>Erő</b>	max. 150W	<b>Anyag</b>	Üvegyapot
<b>Impedancia</b>	50 Ohm	<b>Mágneses rögzítés</b>	103 x 66 x 40 mm

**ANTENNA CB PNI EXTRA 48**

PNI EXTRA 48 è una piccola antenna radio CB adatta per auto e camion, compatibile con tutti i ricetrasmittitori radio CB presenti sul mercato. È molto facile da installare con il supporto magnetico incluso nella confezione.

**ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

Fissare l'antenna sulla base magnetica e posizionarla al centro della cupola dell'auto. Collegare l'antenna al ricetrasmittitore CB.

*Nota: l'antenna è tarata dalla fabbrica.*

**SPECIFICHE TECNICHE**

<b>Frequenza</b>	26 – 30 MHz	<b>Lunghezza della frusta</b>	440 mm
<b>Guadagno</b>	>5dbi	<b>Cavo</b>	RG174, L=4000 mm
<b>S.W.R.</b>	≤ 1.0	<b>Polarità</b>	Verticale
<b>Potenza</b>	massimo 150W	<b>Materiale</b>	Fibra di vetro
<b>Impedenza</b>	50 Ohm	<b>Supporto magnetico</b>	103 x 66 x 40 mm

**ANTENA CB PNI EXTRA 48**

PNI EXTRA 48 to niewielka antena radiowa CB odpowiednia dla samochodów osobowych i ciężarowych, kompatybilna ze wszystkimi radiotelefonami CB na rynku. Jest bardzo łatwy w instalacji dzięki magnetycznemu uchwyty dołączonemu do opakowania.

**MOUNTING INSTRUCTIONS**

Fix the antenna on the magnetic base and position it in the center of the car dome.  
Connect the antenna to the CB transceiver.

*Note: The antenna is tuned from the factory.*

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

<b>Frequency</b>	26 – 30 MHz	<b>Whip length</b>	440 mm
<b>Gain</b>	>5dbi	<b>Cable</b>	RG174, L=4000 mm
<b>S.W.R.</b>	≤ 1.0	<b>Polarity</b>	Pionowy
<b>Power</b>	max. 150W	<b>Material</b>	Fiberglass
<b>Impedance</b>	50 Ohm	<b>Magnetic mount</b>	103 x 66 x 40 mm

**ANTENA CB PNI EXTRA 48**

PNI EXTRA 48 este o antena radio CB de mici dimensiuni potrivita atat pentru autoturisme cat si pentru camioane, compatibila cu toate statiile radio CB de pe piata. Este foarte usor de instalat cu ajutorul bazei magnetice din pachet.

**INSTRUCTIUNI DE INSTALARE**

Fixati antena pe baza magnetica si pozitionati-o pe mijlocul cupolei masinii.  
Conectati antena la o statie radio.

*Nota: Antena este calibrata din fabrica.*

**CARACTERISTICI TEHNICE**

<b>Frecventa</b>	26 – 30 MHz	<b>Lungime spic</b>	440 mm
<b>Castig</b>	>5dbi	<b>Cablu</b>	RG174, L=4000 mm
<b>S.W.R.</b>	≤ 1.0	<b>Polaritate</b>	Verticala
<b>Putere</b>	Max. 150W	<b>Material</b>	Fibra de sticla
<b>Impedanta</b>	50 Ohm	<b>Suport magnetic</b>	103 x 66 x 40 mm