# MRX.planarAntenne



DT

2101-3001; 2101-3002

### Kurzbedienungsanleitung

Lieferumfang

Zum Lieferumfang des Gerätes gehören:

- MRX.planarAntenne,
- diese KBA.

#### Vorbereitung

MRX.planarAntenne ist ein Plug&Play Gerät und benötigt keinerlei Vorbereitung.

#### Montage

MRX.planarAntenne wird nach Montageanweisung montiert.

MRX.planarAntenne besitzt zwei Antennenanschlüsse mit SMA- oder "N-Type"-Steckern, die mit der Funkeinheit verbunden werden. Die Zuordnung von Steckern und Anschlüssen an der Funkeinheit ist dabei unerheblich. Ein Vertauschen ist nicht möglich.

HINWEIS! Die beiden Schrauben müssen handfest (1 Nm) angezogen werden.

Seite 1 / 1

AZG Tech GmbH • Garbsener Landstraße 10 • 30419 Hannover • Deutschland +49/511/51569800 • info@azg-tech.com • www.azg-tech.com

V1.1/03-23

V1.1/03-23

## MRX.planarAntenne AZG Tech 2101-3001; 2101-3002

## Kurzbedienungsanleitung

Lieferumfang

Zum Lieferumfang des Gerätes gehören:

- MRX.planarAntenne.
- diese KBA.

#### Vorbereitung

MRX.planarAntenne ist ein Plug&Play Gerät und benötigt keinerlei Vorbereitung.

#### Montage

MRX.planarAntenne wird nach Montageanweisung montiert.

#### Anschlüsse

MRX.planarAntenne besitzt zwei Antennenanschlüsse mit SMA- oder "N-Type"-Steckern, die mit der Funkeinheit verbunden werden. Die Zuordnung von Steckern und Anschlüssen an der Funkeinheit ist dabei unerheblich. Ein Vertauschen ist nicht möglich.

HINWEIS! Die beiden Schrauben müssen handfest (1 Nm) angezogen werden.

Seite 1 / 1

## MRX.planarAntenne



2101-3001: 2101-3002

#### Kurzbedienungsanleitung

#### Lieferumfang

Zum Lieferumfang des Gerätes gehören:

- MRX.planarAntenne,
- diese KBA.

#### Vorbereitung

MRX.planarAntenne ist ein Plug&Play Gerät und benötigt keinerlei Vorbereitung.

#### Montage

MRX.planarAntenne wird nach Montageanweisung montiert.

#### Anschlüsse

MRX.planarAntenne besitzt zwei Antennenanschlüsse mit SMA- oder "N-Type"-Steckern, die mit der Funkeinheit verbunden werden. Die Zuordnung von Steckern und Anschlüssen an der Funkeinheit ist dabei unerheblich. Ein Vertauschen ist nicht möglich.

HINWEIS! Die beiden Schrauben müssen handfest (1 Nm) angezogen werden.

Seite 1 / 1 V1.1/03-23

> AZG Tech GmbH • Garbsener Landstraße 10 • 30419 Hannover • Deutschland +49/511/51569800 • info@azg-tech.com • www.azg-tech.com

## MRX.planarAntenne AZG 2101-3001; 2101-3002



#### Kurzbedienungsanleitung

#### Lieferumfang

Zum Lieferumfang des Gerätes gehören:

- MRX.planarAntenne,
- diese KBA.

#### Vorbereitung

MRX.planarAntenne ist ein Plug&Play Gerät und benötigt keinerlei Vorbereitung.

#### Montage

MRX.planarAntenne wird nach Montageanweisung montiert.

#### Anschlüsse

Seite 1 / 1

MRX.planarAntenne besitzt zwei Antennenanschlüsse mit SMA- oder "N-Type"-Steckern, die mit der Funkeinheit verbunden werden. Die Zuordnung von Steckern und Anschlüssen an der Funkeinheit ist dabei unerheblich. Ein Vertauschen ist nicht möglich.

HINWEIS! Die beiden Schrauben müssen handfest (1 Nm) angezogen werden.

V1.1/03-23





## MRX.planarAntenna



EN

FN

V1.1/03-23

2101-3001; 2101-3002

#### Quick reference guide

#### Delivery scope

The scope of delivery of the unit includes:

- MRX.planarAntenna,
- this ORG.

#### **Preparation**

MRX.planarAntenna is a plug&play device and does not require any preparation

#### Mounting

MRX.planarAntenna is mounted according to assembly instructions.

#### Connections

MRX.planarAntenna has two antenna connectors with SMA plugs that are connected to the radio unit. The assignment of plugs and connectors on the radio unit is irrelevant. It is not possible to interchange them.

NOTE! The two screws must be hand-tightened (1 Nm).

page 2 / 1 V1.1/03-23

AZG Tech GmbH • Garbsener Landstraße 10 • 30419 Hannover • Deutschland +49/511/51569800 • info@azg-tech.com • www.azg-tech.com

# MRX.planarAntenna AZG Tech

## 2101-3001; 2101-3002

#### Quick reference guide

#### **Delivery scope**

The scope of delivery of the unit includes:

- MRX.planarAntenna,
- this QRG.

#### Preparation

 $\label{lem:max} \mbox{MRX.planarAntenna} \mbox{ is a plug\&play device and does not require any preparation.}$ 

#### Mounting

MRX.planarAntenna is mounted according to assembly instructions.

#### Connections

MRX.planarAntenna has two antenna connectors with SMA plugs that are connected to the radio unit. The assignment of plugs and connectors on the radio unit is irrelevant. It is not possible to interchange them.

NOTE! The two screws must be hand-tightened (1 Nm).

### page 2 / 1

## MRX.planarAntenna

**AZG** Tech

2101-3001: 2101-3002

#### **Quick reference guide**

#### **Delivery scope**

The scope of delivery of the unit includes:

- MRX.planarAntenna,
- this QRG.

#### **Preparation**

MRX.planarAntenna is a plug&play device and does not require any preparation.

#### Mounting

MRX.planarAntenna is mounted according to assembly instructions.

#### Connections

MRX.planarAntenna has two antenna connectors with SMA plugs that are connected to the radio unit. The assignment of plugs and connectors on the radio unit is irrelevant. It is not possible to interchange them.

NOTE! The two screws must be hand-tightened (1 Nm).

page 2 / 1 V1.1/03-23

AZG Tech GmbH • Garbsener Landstraße 10 • 30419 Hannover • Deutschland +49/511/51569800 • info@azg-tech.com • www.azg-tech.com

# MRX.planarAntenna AZG



V1.1/03-23

Ouick reference quide

#### **Delivery scope**

The scope of delivery of the unit includes:

- MRX.planarAntenna,
- this QRG.

#### Preparation

MRX.planarAntenna is a plug&play device and does not require any preparation.

#### Mounting

MRX.planarAntenna is mounted according to assembly instructions.

#### Connections

page 2 / 1

MRX.planarAntenna has two antenna connectors with SMA plugs that are connected to the radio unit. The assignment of plugs and connectors on the radio unit is irrelevant. It is not possible to interchange them.

NOTE! The two screws must be hand-tightened (1 Nm).



EN

