

FAQ

bintec W500

1. Bridge Link mit dem W500

Bei der Planung von Bridge Links ist zu berücksichtigen, dass auf beiden Seiten ein W500 eingesetzt wird.

Bridge Links mit dem W500 können bis zu einer Distanz von ca. 800 Metern realisiert werden. Für größere Distanzen ist ein Produkt der Funkwerk Wx002 oder Wi-Serie notwendig, da man bei diesen Geräten das „Acknowledge Window“ für größere Distanzen verändern kann.

2. WDS Verbindungen mit W500

Bei Betrieb des W500 als Repeater ist zu berücksichtigen, dass sowohl für den Repeater als auch der Access Point ein W500 eingesetzt wird.

3. WDS Roaming mit dem W500

Beim Roaming zwischen mehreren W500 Geräte kommt es zu Instabilitäten. Um diese zu beseitigen ist ein Firmwareupdate des W500 mit dem neuesten Service Release notwendig. Die dazu notwendige Firmware finden Sie unter:

http://www.funkwerk-ec.com/dl_artem_w500_de,88027,194.html

4. SW-Update

Ein SW-Update darf nicht über die WLAN Verbindung durchgeführt werden, sondern muss über die Ethernetverbindung erfolgen.

FAQ

bintec W500

1. Bridge Link with the W500

If you plan a Bridge Link together with the W500, please take care that you use at both end-points a W500.

Bridge Links with the W500 works fine until a distance of 800 meters. For longer distance please use a Funkwerk Wx002 or a product from the Wi-Series. These products can be set to a longer “Acknowledge Window” for long distances.

2. WDS operation with the W500

For operation of the W500 as a Repeater you must use also a W500 as Access Point.

3. WDS Roaming with the W500

Roaming between W500 units is not stable.

To fix is this issue a firmware upgrade of the W500 to the latest version is required. You find this firmware at:

http://www.funkwerk-ec.com/dl_artem_w500_en,,837.html

4. SW Upgrade

It is not allowed to upgrade the W500 via the WLAN connection. A software upgrade must be done by using the Ethernet connection.