

Conrad WLAN Repeater N300

Best.-Nr.: 986922

Firmware Update, Version "RPTN2-B2W.GD.R3464.0.20161028"

Dieses Archiv enthält 1 Firmware Datei

"WN518W2-B2_conrad_RPTN2-B2W.GD.R3464.0.20161028.NOhw_fw.bin"

und je eine Anleitung für Deutsch und Englisch. Um das Update durchzuführen, müssen Sie die Firmware-Datei auf den Repeater hochladen. Prüfen Sie vor dem Update, ob nicht auf Ihrem Repeater schon die neueste Version installiert ist. Beachten Sie hierzu den Punkt 8.

- Das Update behebt ein Problem beim Zurücksetzen
- Die Synchronisation mit der Uhrzeit wurde verbessert
- Die Übersetzung für Deutsch und Englisch wurde angepasst.

Installation der Firmware:

1.
Entpacken Sie als erstes das Archiv mit der Firmware.
2.
Falls Sie das Gerät bereits in Betrieb genommen haben, setzen Sie es zuerst auf die Werkseinstellungen zurück, damit Sie wieder Zugriff auf das Webinterface haben. Beachten sie hierzu das Kapitel 14 der Hauptanleitung.
3.
Sobald das Gerät einen Neustart durchgeführt hat, verbinden Sie den Computer, mit dem Sie das Firmware-Update durchführen wollen mit einem 1:1-verbundenen Netzkabel mit der LAN-Buchse des Repeaters. Beachten sie hierzu das Kapitel 7 der Hauptanleitung.
4.
Öffnen Sie anschließend das Webinterface. Beachten sie hierzu das Kapitel 9 der Hauptanleitung.
5.
Navigieren Sie im Webinterface zu dem Punkt "**Management**" in der linken Menüleiste und klicken Sie auf "**Firmware-Upgrade**".
6.
Klicken Sie jetzt auf den Button "**Datei auswählen**" und wählen Sie die Firmware-Datei "**WN518W2-B2_conrad_RPTN2-B2W.GD.R3464.0.20161028.NOhw_fw.bin**" aus.
7.
Klicken Sie auf "**Hochladen**" um das Update zu starten.
→ Dieser Vorgang kann einige Minuten dauern.
8.
Wenn das Update abgeschlossen ist, überprüfen Sie auf der Status-Seite (Klick auf "**Professional Setup**") die Version.
Hier sollte hinter "**Firmware-Version**" nun "**RPTN2-B2W.GD.R3464.0.20161028**" steht und als Datum bei "**Erstellt am**" "**Fri Oct28 16:51:27 CST 2016**".
9.
Das Update ist damit abgeschlossen. Sie können das Gerät nun neu konfigurieren. Wir empfehlen Ihnen jedoch vor der Konfiguration zuerst den Repeater auf die Werkseinstellung zurück zu setzen. Siehe Kapitel 14 der Hauptanleitung.