

DE - Software ändern oder aktualisieren

Derzeitige Firmware-Version auf dem Gerät

Die Version der Geräte-Firmware des EoC 2-11 finden Sie in der Softwareoberfläche im Fenster **Information**. Die Version der WiFi-Firmware des EoC 2-11 finden Sie im Fenster **WiFi** im Reiter **Status**.

Download der Dateien

Sie finden Firmware-Updates zum Download indem Sie auf www.axing.com im Suchfeld den Artikel eingeben. Auf der Produktseite befindet sich die jeweils aktuelle Firmware bzw. der aktuelle WiFi-Treiber im Reiter **Downloads**.

→ Laden Sie die Firmware oder die WiFi-Treiber-Datei auf Ihren PC herunter und entpacken Sie diese.

Upgrade

→ Klicken Sie in der Softwareoberfläche rechts in der Navigation auf **Firmware upgrade**.

→ Klicken Sie auf **Durchsuchen**... und wählen Sie die Upgrade-Datei aus.

G.hn	Firmware Upgrade
 Information IP 	Please select the file for upgrade:
🛞 WIFI	Durchsuchen
Change Password	
🕙 Reboot	Start
Firmware upgrade	

→ Klicken Sie Start.

Die Datei wird in das Gerät geladen und das Gerät neu gestartet. Die Firmware/der Treiber wird direkt nach dem Neustart aktiviert.



EN - Updating or changing of the software

Current firmware version on the device

The version of the device firmware of the EoC 2-11 can be found in the software interface in the **Information** window. The WiFi firmware version of the EoC 2-11 can be found in the **Status** tab of the **WiFi** window.

Download of the files

You can find firmware updates for download by entering the article in the search field on www.axing.com. On the product page you will find the latest firmware or WiFi driver in the Downloads tab.

→ Download the firmware file or the WiFi driver file to your computer and unpack it.

Upgrade

→ In the software interface, click on Firmware upgrade in the navigation on the right.
 → Click Browse ... and select the upgrade file.

G.hn		Firmware Upgrade
 Information 		Please select the file for upgrade:
🗇 ІР	_	
😑 WIFI		Durchsuchen
Change Password		
Reboot		Start
Firmware upgrade		

→ Click Start.

The firmware/the driver file is loaded into the device and the device is restarted. The new firmware will be activated immediately after restarting the device.