

Anleitung zur Einrichtung des Remote Management

Für DWR-730 Rev.B

Wichtiger Hinweis:

Der Zugriff vom Internet her auf lokale Dienste, in dem Fall dem Webserver Ihres DWR-730, ist nur dann realisierbar, wenn dies vom Mobile-Provider her möglich ist.

Dieser Zugriff vom Internet her auf lokale Dienste wird von den meisten Mobile-Providern bei deren üblichen SIM-Karten-Tarifen geblockt und kann ggf. zugekauft werden.

Um das Remote Management im DWR-730 zu konfigurieren gehen Sie bitte folgendermaßen vor.

1. Verbinden Sie den PC per WLAN oder USB mit dem DWR-730.

2. Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration des DWR-730 zu (1). Die Standard Adresse ist <u>http://192.168.0.1</u>.

- Bei Sprache wählen Sie German aus (2).
- Bei Konto geben Sie admin ein (3).
- Lassen Sie das **Kennwort** Feld leer oder geben Sie bitte Ihr Admin-Kennwort ein.
- Klicken Sie auf **Anmelden** (4).





Hinweis:

Haben Sie bereits ein Kennwort konfiguriert, geben Sie dieses an. Kennen Sie das vergebene Kennwort nicht mehr, müssen Sie den DWR-730 auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Factory Reset).

Entfernen Sie dazu die Abdeckung auf der Rückseite des DWR-730. Halten Sie dazu den Resettaster des eingeschalteten DWR-730 mit z.B. einer Büroklammer oder einer Nadel für 5-10 Sekunden gedrückt (siehe Abbildung).





3. Wählen Sie oben das Menü Anwendung und links Fernbedienung aus.

Wählen Sie den Reiter **HTTP** aus, wenn der Zugriff per HTTP erfolgen soll.

Bei HTTP Serveraktivierung muss ein Haken gesetzt sein (1).

Geben Sie den HTTP Server Port an (2). Standard ist der Port 80.

Soll die Konfiguration Ihres DWR-730 vom Internet aus mittels HTTP ansprechbar sein, und Ihr Provider lässt dies zu, muss bei **Anfrage vom WAN akzeptieren** ein Haken gesetzt werden (**3**).

Klicken Sie auf Übernehmen.

Home Assistent	ntermet Netzwerk SMS WiFi Sicherheit Anwendung	FW Version : V2.05_EU Systemname : DWR-730 Konfigurationsmanager
Anwendung		🖿 🖙 0 Titli T-Mobile 🛛 🌐 💷 1 — Abmelden —
	Fernbedienung HTTP HTTPS SSH	
Info	HTTP Serveraktivierung 🔽 1	
Konfiguration	HTTP Server Port 80 2	
Firmware-Upgrade	Anfrage vom WAN akzeptieren 🗹 3	
Standby-Modus		
Fernbedienung)	Übernehmen
Kennwort	2	

4. Wählen Sie den Reiter **HTTPS** aus, wenn der Zugriff per HTTPS erfolgen soll.

Bei **HTTPS Serveraktivierung** muss ein Haken gesetzt sein (1).

Geben Sie den **HTTPS Server Port** an (2), z.B. 443 oder 8080.

Soll die Konfiguration Ihres DWR-730 vom Internet aus mittels HTTPS ansprechbar sein, und Ihr Provider lässt dies zu, muss bei **Anfrage vom WAN akzeptieren** ein Haken gesetzt werden (**3**).

Klicken Sie auf Übernehmen.

Home Assistent	nternet SMS WiFi Sicherheit Anwendung	FW Version : V2.05_EU
		Systemname : DWR-730 Konfigurationsmanager
Anwendung		📼 📾 0 Tali T-Mobile 🕄 🌐 💷 1 — Abmelden
	Fernbedienung HTTP HTTPS SSH	
Info	HTTPS Serveraktivierung 🗹 1	
Konfiguration	HTTPS Server Port 8080 2	
Firmware-Upgrade	Anfrage vom WAN akzeptieren 🗹 3	
Standby-Modus		
Fernbedienung)	Übernehmen
Kennwort)	
Data and the second		



4. Die Einstellungen werden übernommen.



Die Konfiguration des DWR-730 ist dann vom Internet aus über einen Webbrowser aufzurufen mit z.B. <u>http://<IP-Adresse>:Portnummer</u> --- <u>http://209.80.60.40:80</u> <u>https://<IP-Adresse>:Portnummer</u> --- <u>https://209.80.60.40:8080</u>

Bitte beachten Sie, der DWR-730 besitzt als Pocket Router keine DynDNS-Funktion.