



ZEVERSOLAR ZEVERCLOUD CONNECT

Sehr geehrter Kunde, sehr geehrte Kundin,

wir empfehlen Ihnen die Nutzung unserer ZeverCloud-Lösungen zur Überwachung von PV-Anlagen, mit der Sie wichtige Software-Updates erhalten können. Alle Wechselrichter die mit WLAN, Ethernet oder mit den externen Überwachungsgeräten ZeverCom und ZeverManager ausgestattet sind, können mit ZeverCloud verbunden werden.

Schritt 0: Wenn Sie sich über ein **Ethernet-Kabel** verbinden möchten, fahren Sie bitte direkt mit Schritt 4 fort. Wenn Sie eine drahtlose Verbindung herstellen möchten, stellen Sie bitte sicher, dass Sie sich innerhalb der WLAN-Netzwerkreichweite des Zeversolar-Gerätes befinden.

Schritt 1: Verbinden Sie Ihren Laptop oder Ihr Mobiltelefon mit dem WLAN-Netzwerk **ZEVERSOLAR-XXXX** (vgl. Abb. 1). "XXXX" ist eine vierstellige Nummer.

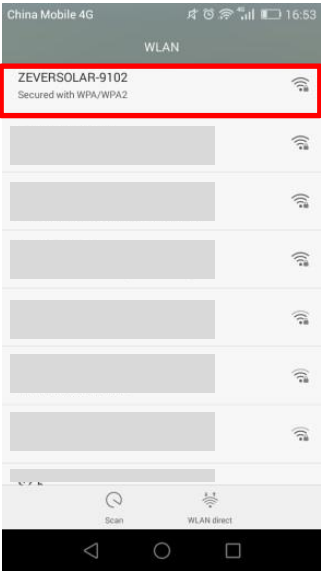


Abb. 1 Verbinden Sie sich mit Zeversolar-XXXX

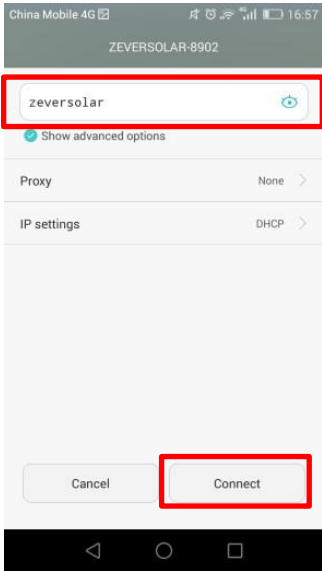


Abb. 2 Geben Sie das Passwort ein



Abb. 3 Greifen Sie über 160.190.0.1 auf den Webserver zu



Abb. 4 Verbinden Sie sich mit Ihrem häuslichen WLAN-Netzwerk

Schritt 2: Geben Sie als Passwort **zeversolar** ein und klicken Sie auf "Connect" (vgl. Abb. 2).

Schritt 3: Um sich mit dem Webserver des Zeversolar-Gerätes zu verbinden, geben Sie bitte **160.190.0.1** in die Adresszeile des Webserver ein. Gehen Sie nun zum Tab **Wireless**, scrollen Sie zum Abschnitt **Wireless Network** (vgl. Abb. 3) und verbinden Sie sich mit **Ihrem privaten WLAN-Netzwerk**

Schritt 4: Gehen Sie über Ihren Webbrowser auf **www.ZeverCloud.com** und folgen Sie dort den Anweisungen zum Anlegen eines Accounts und/oder melden Sie sich an Ihren Account an.