



## ZEVERSOLAR ZEVERCLOUD CONNECT

Cher client,

Nous vous recommandons d'utiliser notre solution ZeverCloud pour surveiller votre installation photovoltaïque et être en mesure de recevoir d'importantes mises à jour logicielles. Tous les onduleurs équipés de wifi, d'Ethernet ou des dispositifs de surveillance externes ZeverCom et ZeverManager peuvent se connecter à ZeverCloud.

**Étape 0 :** Si vous optez pour la connexion par **câble Ethernet**, passez **directement à l'étape 4**. Si vous souhaitez vous connecter par connexion sans fil, vérifiez que vous vous trouvez physiquement **à portée du réseau wifi du dispositif Zeversolar**.

**Étape 1 :** Connectez-vous au réseau wifi **ZEVERSOLAR-XXXX** sur votre ordinateur portable ou votre téléphone portable (voir fig. 1). « XXXX » est un nombre à quatre chiffres.

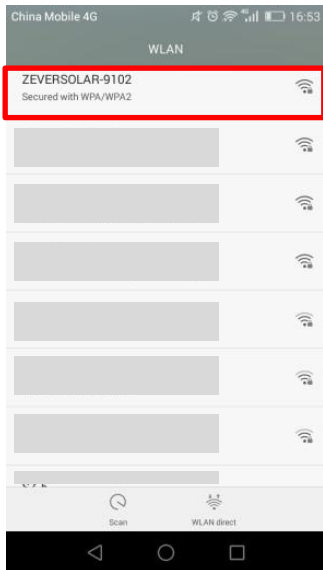


Fig. 1 Connectez-vous à Zeversolar-XXXX

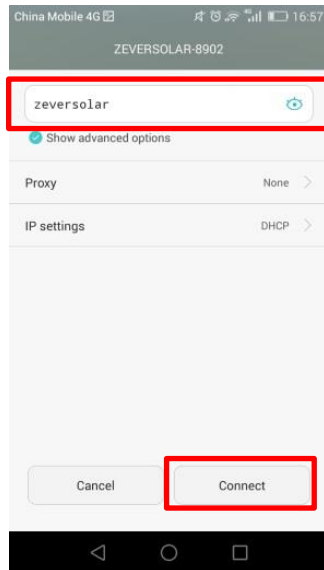


Fig. 2 Saisissez le mot de passe



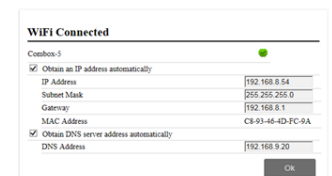
Fig. 3 Rendez-vous sur le serveur Web à l'adresse 160.190.0.1

Sélectionnez votre réseau wifi domestique

Saisissez le mot de passe de votre réseau wifi domestique



upper



lower

Fig.4 Connectez-vous à votre réseau wifi domestique

**Étape 2 :** Saisissez **zeversolar** comme mot de passe et cliquez sur **Connect** (Connexion) (voir fig. 2).

**Étape 3 :** Saisissez **160.190.0.1** dans la barre d'adresse de votre navigateur Web pour vous connecter au serveur Web de votre dispositif Zeversolar. Cliquez ensuite sur l'onglet **Wireless** (Sans fil), faites défiler l'affichage (voir fig. 3) jusqu'à la rubrique **Wireless Network** (Réseau sans fil) et connectez-vous **à votre réseau wifi domestique**.

**Étape 4 :** Dans votre navigateur Web, rendez-vous sur **www.ZeverCloud.com** et suivez les instructions pour créer un compte et/ou vous connecter à celui-ci.