GREENSOLAR:



DTU – WLite QUICK INSTALLATION

Green Solar - 2023

GRUNDZUSTÄNDE

STANDORT BEDINGUNGEN

Nahe am Router installieren

Stabiler Internetempfang

Der geradlinige Abstand zwischen DTU und Mikrowechselrichter sollte geringer als 5 m sein

Er sollte einen Meter über dem Boden und 0.8 m von der Kante entfernt sein

UMWELTBEDINGUNGEN

Von Staub, Flüssigkeit, Säure und korrosiven Gasen entfernt

Temperatur zwischen -20 °C und 55 °C

DETAILABBILDUNG

DTU – Data Tranfer Unit



A. USB AnschlussB. ZustandsanzeigeC. Rücksetzungstaste

INSTALLATIONSSEQUENZ

Die Mikrowechselrichter und PV-Module installieren
 Die DTU installieren und einschalten
 DTU WiFi-Konfiguration
 Eine Seite im Überwachungskonto erstellen
 Die Systemleistung anzeigen
 Die Installationsübersicht vervollständigen

DTU INSTALLIEREN



Schließe die DTU an den Adapter an und stecke diesen in die Wandsteckdose.





Schließe die DTU an den Adapter an und stecke diesen in die Stromleiste. Bitte stelle sicher, dass sie mindesten 0,5 Meter über den Boden platziert ist, und versuche die DTU so gut wie möglich 90 Grad vertikal zum Boden zu installieren.



Hinweis: Installiere die DTU nicht direkt über Metall oder Beton, um Signalschwächung zu vermeiden.

Sobald die DTU eingeschaltet wurde, blinken die rote, grüne und blaue Leuchte abwechselnd nach 30 Sekunden für 1 Sekunde.

DTU WIFI-KONFIGURATION



VERBINDUNG DER DTU WLITE MIT DEM WIFI-NETZWERK

Download mit Hilfe des QR Codes die App S-Miles auf dein Smartphone (iOS oder Android). Du findest den QR Code Scanner meist direkt bei der Kamera, du kannst auch eine App für den Scan eines QR Codes verwenden.



Hake das Kästchen für die nachfolgenden Gegenstände ab:

- DTU-W100 von Hoymile
- Adapter



Verwende das Smartphone/Tablet und öffne die Installationsanwendung zum Anmelden. Gehe zu "meine" unten auf der Seite und danach zu "Netzwerkkonfiguration". Vervollständige nun die Wi-Fi-Konfiguration.

meine	Netzwerkkonfiguration						
ppersönliche Information	C Ethernet WIFI						
Passwort ändern	Bitte geben Sie das Netzwerk und das Passwort ein, die auf das Internet zugreifen können	ŧ					
Spracheneinstellung	Netzwerk TP-LINK_BD07						
	Passwort						
Netzwerkkonfiguration-3Gen-Beta	Weitere Netzwerkeinstellungen, gehen Sie zu Local Install Assistant-Could Network Setting						
E Local Install Assistant-3Gen-Beta	An dtu senden	An dtu senden					

ISTALLATIONSÜBERSICHT

Installationskarte bitte fertigstellen:

1. Entferne das Seriennummeretikett (wie unten eingekreist) vom DTU und platziere es auf die Installationskarte.



2. Komplette Systeminformationen der Installationskarte wird wie folgt angezeigt.

NSEW (circle one)		Modulgruppe: Ausrichtung: Neigung: Seitevon		K	Kundendaten			Seriennummer DTU			(H) hoymiles			
	1	2	3	4	5	б	7	8	9	10	11	12	13	14
A				1										
в														
с														
D														

ONLINEEINSTELLUNG

Bitte vervollständige die Onlinekontoerstellung, um die DTU-Installation abzuschließen (beziehe dich auf "Schnellinstallationsanweisung für HMP-Onlineregistrierung"



WARNUNG

Nur qualifiziertes Personal darf die DTU installieren oder ersetzen.

Versuche nicht, die DTU zu reparieren, da diese Teile enthält, die nicht durch den Benutzer gewartet werden können.

Wenn die DTU kaputt geht, kontaktiere bitte den Händler zwecks Wartung. Öffnen der DTU ohne Genehmigung führt zum Erlöschen der Garantie.

GREENSOLAR:

DE www.greensolar.de support@greensolar.de +49 30 92101427 AT www.greensolar.at support@greensolar.at +43 4242 39991