

WIFI KAYIT ÇUBUĞU CSI-GL-WIFI ÇUBUK

Canadian Solar WIFI bağlantı noktası, invertör verilerini CSI Cloud ve CSI Cloud Pro Platformlarına aktararak, güneş santrali performansının ve servis ihtiyaçlarının uzaktan görülebilmesini sağlar. Bu ünite RS485 aracılığıyla Kanada Solar invertör verilerini toplar ve WIFI aracılığıyla buluta aktarır. IP65 derecesi, geniş sıcaklık aralığı ve katı hal elektroniği ile, bu ünite, dış mekan güneş enerjisi santrali koşullarına dayanacak şekilde üretilmiştir.



2 yıl ürün garantisi

ANA ÖZELLİKLER

- Hızlı kurulum ve kolay devreye alma.
- Android ve IOS üzerinden mobil uygulama devreye alma. Dizüstü bilgisayar versiyonu da mevcuttur.
- Güneş santrali koşullarına dayanacak şekilde inşa edilmiş sağlam IP65 dış mekan WIFI bağlantı noktası



CANADIAN SOLAR (USA), INC. dünya çapındaki müşterilerine yüksek kaliteli güneş enerjisi ürünleri, güneş enerjisi sistemi çözümleri ve hizmetleri sağlamaya kendini adanmıştır. 2001'den bu yana dünya çapında konuşlandırılmış 40 GW'ın üzerinde güneş enerjisi modülü üreticisi ve lider bir PV proje geliştiricisi olarak, Canadian Solar Inc. dünya çapında en güvenilir güneş enerjisi şirketlerinden biridir.

Maks. invertör sayısı	1
İnvertör iletişimi	4 Pin
Uzaktan iletişim	WiFi (802.11 b/g/n)
İletişim hızı	9600 bps (ayarlanabilir: 1200-57600 bps)
Frekans	2.412 GHZ-2.484GHZ
Wi-Fi iletişim aralığı	100m Engelsiz açık alanda
Wifi iletim gücü	802.11b: +20dBm (Max) 802.11g: +18dBm (Max) 802.11n:+15dbm (Maks.) Kullanıcılar tarafından yapılandırılabilir
WiFi alma hassasiyeti	802.11b: -89dBm 802.11g: -81dBm 802.11n: 71dBm
Harici anten	I-PEX anten
Veri toplama aralıkları	5 dakika (ayarlanabilir: 1-20 dakika)
Veri arayüzü	RS485
Tercih ayarları	Web sunucusu
Yazılım güncellemeleri	Wireless
Veri erişimi	WiFi noktadan noktaya/Uzak sunucu
Veri depolama	8MB FLASH
ELEKTRİKSEL	
Giriş gerilimi	DC 5V
Çalışma akımı	200mA-300mA
ÇEVRESEL FAKTÖRLER	
Çalışma sıcaklığı	-10°C~+85°C
Çalışma Nemi	<90% Bağıl nem, yoğuşmasız
Depolama sıcaklığı	-45°C~+125°C
Depolama nemi	<40%
Koruma sınıfı	IP 65
FİZİKSEL FAKTÖRLER	
Boyutlar (G*Y*D)	118mm*43mm*43mm
Ağırlık	56g
DİĞER	
Sertifikalar	FCC, CE

Bu veri sayfasında açıklanan spesifikasyon ve temel özellikler biraz farklılık gösterebilir ve garanti edilemez. Devam eden yenilik, araştırma ve ürün geliştirme nedeniyle, Canadian Solar Inc. burada açıklanan bilgilerde herhangi bir zamanda bildirimde bulunmaksızın herhangi bir değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Lütfen her zaman, burada açıklanan ürünlerin alım ve satımıyla ilgili tüm işlemleri yöneten taraflarca yapılan bağlayıcı sözleşmeye usulüne uygun olarak dahil edilecek olan veri sayfasının en son sürümünü edinin.