

## Güneş enerjisi iletişim kutusu 3000

GoodWe, PV sistemlerindeki cihazlar için optimum veri toplama ile merkezi izleme ve bakım olanakları elde etmek için SCB3000A&B (Güneş Enerjisi İletişim Kutusu) cihazını sunar. Esnek ağ bağlantısı ve kolay kullanım özelliklerine sahip bu kutu, büyük ölçekli ticari ve endüstriyel çatı üstü ve zemine monteli PV projelerindeki akıllı invertörler için mükemmel bir seçimdir. PV alt dizileri arasındaki veri iletiminin doğruluğunu garanti etmek için fiber optik halka ağ iletişimi de desteklenir. Ek olarak, SCB3000B iletişim dağıtımları açısından yüksek maliyet etkinliği ve verimlilik sunan çift sargılı trafoları destekler.



Veri toplama ve depolama



Kolay işletme ve bakım



Power Line Communication 2.0



Fiber optik halka ağ

Model	SCB3000A	SCB3000B
<b>Haberleşme</b>		
Desteklenen maks. inverter	60	120
RS485 arayüzü	4	8
Ethernet	1 × RJ45, 10 / 100 Mbps	2 × RJ45, 10 / 100 Mbps
PLC sayısı	1	2
PLC Çıkış Voltajı Aralığı (V)	800	
<b>Konfigürasyon</b>		
Veri kayıt cihazı	Ezlogger Pro × 1	Ezlogger Pro × 2
Fiber Kanal Anahtarı	2 optik port, 6 elektrik portu	
Fiber Bağlantı Kutusu	4 giriş, 24 çıkış, SC tekli mod	
Güç Kaynağı	100 - 277Vac, 50 / 60Hz	
Gece Güç Tüketimi (W)	≤18	≤30
<b>Mekanik Özellikler</b>		
Boyutlar (G × Y × D mm)	724 × 780 × 229	
Ağırlık (kg)	25.5	
Kurulum Yöntemi	Duvara montaj, braketli montaj, direğe montaj	
<b>Çevresel Özellikler</b>		
Çalışma Sıcaklık Aralığı (°C)	-30 ~ +60	
Depolama Sıcaklık Aralığı (°C)	-40 ~ +70	
Bağıl Nem	0-%100 (yoğuşmasız)	
Maks. Çalışma Rakımı (m)	2000	
Koruma Derecesi	IP65	

\*: En son sertifikalar için lütfen GoodWe web sitesini ziyaret edin.

\*: Gösterilen tüm resimler sadece referans içindir. Gerçek görünüm değişebilir.