

Powerplant-Solar by Promo Trading GmbH - Industriestr. 7 - 47495 Rheinberg

**ZOE Solar** Michaela Pfister Am Juliusturm 105 13597 Berlin Deutschland

Auftrags-Nr. AB-1086 28.03.2023 Datum

Ihre Kundennummer 801373 Ihr Ansprechpartner Stefan Bockting

## Auftragsbestätigung 10kW Deye Sun Wechselrichter

Sehr geehrte Damen und Herren,

vielen Dank für Ihre Anfrage. Gerne unterbreiten wir Ihnen das gewünschte freibleibende Angebot:

Pos.	Beschreibung	Menge	Einzelpreis	Gesamtpreis
1.	DEYE 10kW Wechselrichter 3-Phasen Hybrid 48V	1,00 Stk	2.406,00 EUR	2.406,00 EUR
	Der DEYE Wechselrichter ist ein dreiphasiger Hybrid-			
	Wechselrichter mit niedriger Batteriespannung von 48			
	V, dadurch wird die Zuverlässigkeit und Sicherheit des			
	Systems gewährleistet.			
	Durch das kompakte Design und der hohen			
	Leistungsdichte unterstützt der Wechselrichter ein DC/			
	AC-Verhältnis von 1,3, wodurch Investitionen in Geräte			
	gespart werden. Der Wechselrichter unterstützt einen			
	dreiphasigen asymmetrischen Ausgang, wodurch die			
	Anwendungsszenarien erweitert werden.			
	Produktmerkmale:			
	<ul> <li>48V Niederspannungsbatterie,</li> </ul>			
	Transformatorisolationsdesign			
	• 6 Zeiträume zum Laden/Entladen des Akkus			
	• max. 16 Stück parallel			
	<ul> <li>DC-Kopplung und AC-Kopplung zur Nachrüstung</li> </ul>			
	bestehender Solaranlagen			
	• Unterstützt die Speicherung von Energie aus dem			
	Dieselgenerator			
	• Unterstützt dreiphasigen unsymmetrischen Ausgang			
	Einzigartige Smart Load Anwendung und			
	Netzspitzenreduzierungsfunktion			
	Technische Daten:			
	Batterietyp: Blei-Säure oder Lithium-lonen			

• Batterietyp: Blei-Säure oder Lithium-lonen

• Batteriespannungsbereich: 40 ~ 60 V

 $\mathsf{GmbH}$ Industriestr. 7 47495 Rheinberg Deutschland

Powerplant-Solar by Promo Trading Tel.: 028439608050 Fax.: 028439608051 E-Mail: info@powerplant-solar.de Web: www.powerplant-solar.de

Kleve HR-Nr.: 15494 USt.-ID: DE321850173 Steuer-Nr.: 119/5733/0460 Geschäftsführung: Janine Sprehn

BIC: GENODED1VRR

Volksbank Rhein Ruhr IBAN: DE72350603861202220006



Pos. **Beschreibung** Menge **Einzelpreis** Gesamtpreis

• max. Ladestrom: 10 KW =210 A • max. Entladestrom:10 KW =210 A • Ladekurve: 3 Stufen / Ausgleich • Externer Temperatursensor: Ja

· Ladestrategie für Li-Ion-Akkus: Selbstadaption an BMS

• max. DC-Eingangsleistung: 10 KW =13 KW

• Nenn-PV-Eingangsspannung: 550 V (160 ~ 800 V) • Anlaufspannung: 160 V • MPPT-Bereich: 200 - 650 V

• Volllast-Gleichspannungsbereich: 350 - 650 V

• PV-Eingangsstrom: 10 KW & 12 KW 2

• max. PV-ISC: 10 KW 34 A

• Anzahl MPPT/Strings pro MPPT: 10 KW & 12 KW 2/2 2 • AC-Nennleistung und USV-Leistung: 10 KW =10 KW, 12 KW =12 KW

• max. AC-Ausgangsleistung: 6 KW = 6,6 KW, 8 KW = 8,8

KW, 11 KW =10 KW, 12 KW =13,2 KW

• Spitzenleistung (außerhalb des Netzes): 2-fache Nennleistung, 10 S

• max. Wechselstrom: 10 KW =22,7 KW, 12 KW =27,3 KW

• max. Kontinuierlicher Wechselstrom-Passtrough: 45 A Ausgangsfrequenz und Spannung: 50/60 Hz; 3L/N/PE

220/380Vac, 230/400Vac • Rastertyp: Drei Phasen

• Stromklirrfaktor: Klirrfaktor < 3% (lineare Last 45 °C

Derating

· Kühlung: Intelligente Kühlung

2. Versandkosten 1,00 Stk 59,00 EUR 59,00 EUR

Versand bis Bordsteinkante an einer Adresse in Deutschland

- Versand via DHL Freight oder Spedition

Gesamtbetrag netto 2.465,00 EUR zzgl. Umsatzsteuer 19% 468,35 EUR

**Gesamtbetrag brutto** 2.933,35 EUR

Für Rückfragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Wir bedanken uns sehr für Ihr Vertrauen.

Mit freundlichen Grüßen Stefan Bockting

GmbH Industriestr. 7 47495 Rheinberg Deutschland

Powerplant-Solar by Promo Trading Tel.: 028439608050 Fax.: 028439608051 E-Mail: info@powerplant-solar.de Web: www.powerplant-solar.de

Kleve HR-Nr.: 15494 USt.-ID: DE321850173 Steuer-Nr.: 119/5733/0460 Geschäftsführung: Janine Sprehn Volksbank Rhein Ruhr IBAN: DE72350603861202220006 BIC: GENODED1VRR