



PLC100 Konverter

PLC-Konverter für Delta Solar-Wechselrichter mit PLC-Kommunikation



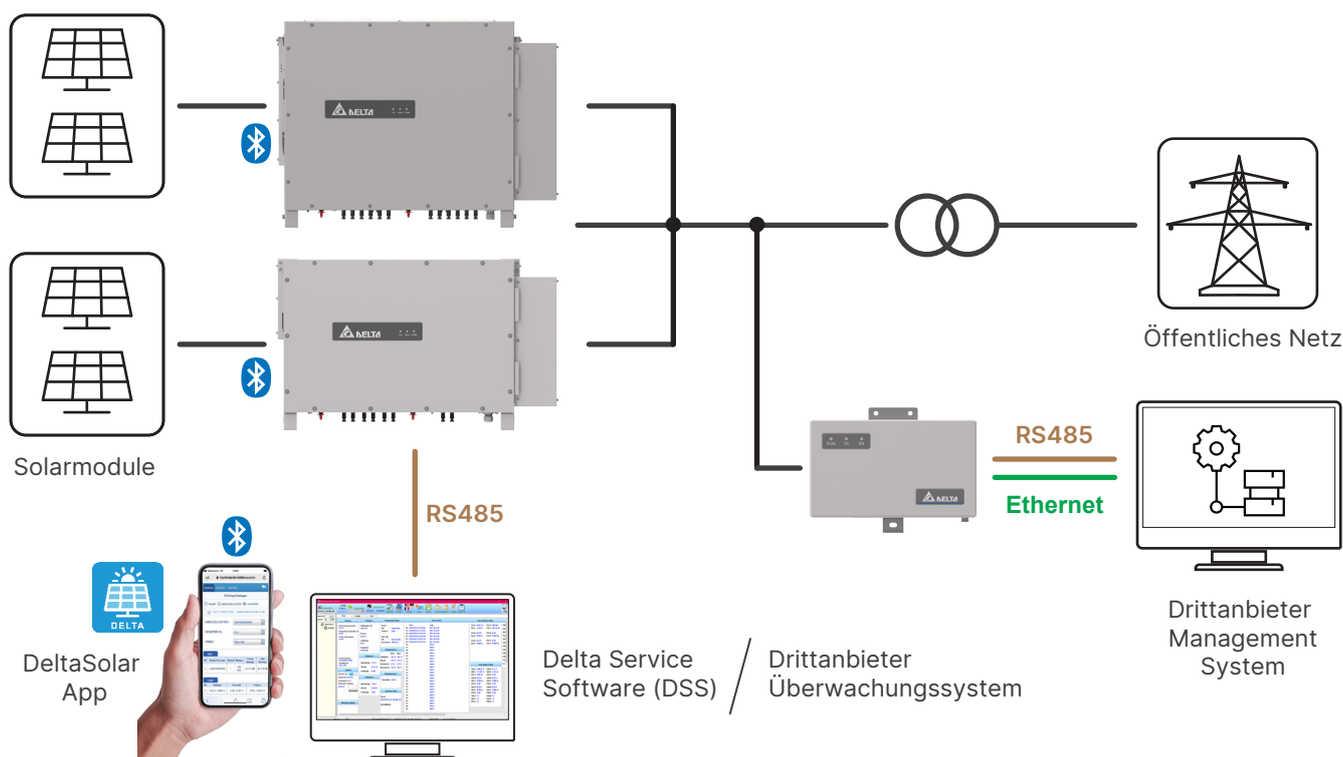
PLC-Kommunikation

in Solarkraftwerken

- Kompatibel mit den Delta-Wechselrichtern DP225U/DP350U
- Einfacher Anschluss an Überwachungssysteme
- Kommunikation über das AC-Kabel
- Übertragungsbereich bis zu 1000 m

PLC100 Konverter

Elektrische Spezifikationen	PLC100
Stromversorgung	12 bis 24 V _{DC}
Stromverbrauch	5 W
Allgemeines Spezifikation	PLC100
Delta-Modellname	PPM PLC_100
Betriebstemperaturbereich	-20 bis +60 °C
Lagertemperaturbereich	-30 bis +70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 95 %, nicht kondensierend
Maximale geografische Betriebshöhe	4000 m (über Meeresspiegel)
Schutzart	IP20
Mechanisches Design	PLC100
Abmessungen (H x B x T)	132 x 174 x 50 mm
Gewicht	500 g
Montageoptionen	Wandmontage, DIN-Schiene
Kommunikation	PLC100
Kommunikationsschnittstellen	2 x RS485 (max. 115 kbps), 1 x Ethernet (10 / 100 Mbps), 1 x PLC
Max. Anzahl der anschließbaren Delta-Wechselrichter	20
PLC-Bandbreite	0,5 bis 1,2 MHz
Anzeige Betriebsstatus	3 LED



E-Mail: solarsales.emea@deltaww.com

Deutschland: 0800 073 4489 (Gratis Anruf aus Deutschland)

Österreich: 0800 291 514 (Gratis Anruf aus Österreich)

Schweiz: 0800 562 049 (Gratis Anruf aus der Schweiz)

Datenblatt für PLC100 Konverter EU 2025-02-18

Alle Informationen und Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung

solarsolutions.delta-emea.com