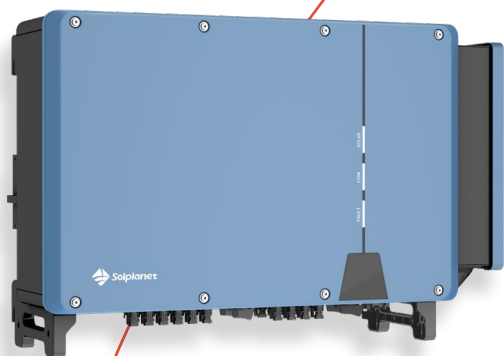


Have sun!



Die leistungsstarke dreiphasige ASW 80-110K-LT Serie von Solplanet – eine flexible und zuverlässige Lösung für hocheffiziente kommerzielle und industrielle Solaranlagen.

Mit einem Eingangsstrom von 16A pro String, der mit den neuesten großformatigen PV Modulen kompatibel ist, einer hohen Effizienz dank seiner 10 MPP-Tracker und einem DC/AC-Dimensionierungsverhältnis von 150 % ermöglicht die Serie vielseitige Systemdesigns. Das IP66-zertifizierte wasserdichte Design ermöglicht es großen Photovoltaik-Anlagen, eine konstante Produktion unabhängig von den Umgebungsbedingungen aufrechtzuerhalten. Das integrierte intelligente Schattenmanagementsystem ShadeSol von Solplanet hält die Anlagenleistung außerdem auch unter schattigen Bedingungen auf ihrem Maximum.

Produktinformation

Solplanet ASW 80-110K-LT

Leistungsstark und zuverlässig
für hocheffiziente Stromerzeugung.

Online-Shop:

Hier finden Sie unsere
Produkte und weiteres
Informationsmaterial.



Profitieren Sie von:

- ShadeSol Smart Shadow-Managementsystem für optimale Leistung auch bei Teilschatten
- IP66-zertifiziertem Design für alle Wetterbedingungen
- Sicherungsfreiem Design
- Management auf Stringebene
- Das selbstentwickelte Ai-Logger-System unterstützt unabhängige Planungsfunktionen und effizientes Management der Photovoltaik-Produktion.

Technische Merkmale:

- 10 MPPTs für flexibles PV String-Design
- Bis zu 150 % Überdimensionierung für höhere Erträge
- 16 A Eingangsstrom pro String, ideal für bifaziale und großflächige PV-Module
- Typ II Überspannungsschutz DC und AC