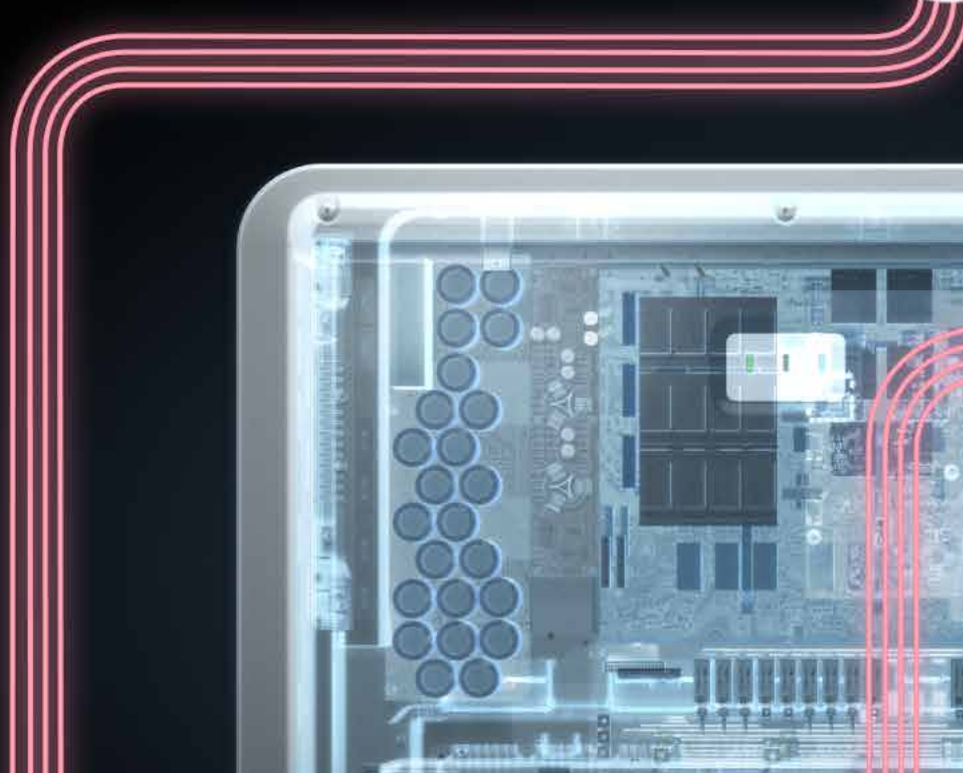


Mehr Möglichkeiten. Mehr Integration. Mehr Leistung.



SUNNY TRIPOWER CORE2

Maximale Flexibilität und integrierte Features für optimierte Erträge.

Mehr Möglichkeiten.

- + Höchste Flexibilität bei der Anlagenplanung für größere gewerbliche Lösungen, sowohl für Freiflächen- als auch Aufdachanlagen

Mehr Integration.

- + Kernelement des SMA Energy System Business: somit bereit für Erweiterung um künftige Anforderungen.

Mehr Leistung.

- + Out of the Box Lösung mit integrierter Ertragsoptimierung sorgt für eine effiziente Installation und einen effizienten Service.

+ Mehr Möglichkeiten.

Maximale Flexibilität bis in den MW Bereich.

- Best in class: 12 MPP Tracker
- 24 Strings mit Sunclix Steckverbindern
- Bis zu 150 % Überdimensionierung des PV Generators
- Bis zu 1.100 VDC
- Bifacial Module werden unterstützt

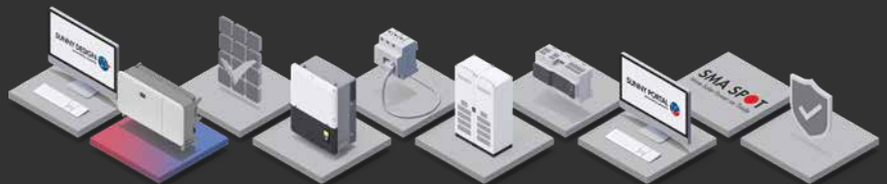


+ Mehr Integration.

Bereit für Erweiterungen je nach Bedarf.

- SUNNY DESIGN: intuitiv planen und auslegen
- Gewerbespeicher STORAGE BUSINESS*: nahtlose Erweiterung zum Beispiel um Speicherlösungen
- DATA MANAGER M: vollständige Integration von ennexOS und einfache Inbetriebnahme der Anlage
- SUNNY PORTAL: umfassendes Monitoring
- SMA Services: z. B. Direktvermarktung SMA SPOT*, Smart Connected

SMA Energy System Business



+ Mehr Leistung.

Installationskonzept sorgt für maximale Erträge.

- Kein DC Combiner erforderlich
- Best in class: 110 kW mit standardmäßig 400 VAC
- Mehrere bewährte Handgriffe inkludiert
- Hohe Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse
- SMA ShadeFix und SMA Smart Connected für stets optimale Erträge

Intelligente integrierte Features



SMA ShadeFix ist eine patentierte, integrierte Softwarelösung für die Optimierung des Energieertrags von PV Anlagen. SMA ShadeFix ist den meisten herkömmlichen Hardwarelösungen für das Verschattungsmanagement in PV Anlagen weit überlegen.



Automatisches Monitoring des Wechselrichters optimiert Services und sorgt für maximale Erträge.