

TECHNICAL DATA

PACK ZERO+ EQX5900

Smart Solar Energy System

EN Designed for up to 50kWh of total electrification | Inverter Output 7,2kW

ES Diseñado para hasta 50kWh de electrificación total | Salida inductor 7,2kW

PT Concebida para ate 50kWh para electrificação total | Saída do inductor 7,2kW

DE Ausgelegt für bis zu 50kWh für vollständige Elektrifizierung | Wechselrichterleistung 7,2kW



PLUG&PLAY

Facil, seguro, funciona



X-Connect



Electrical Output

~17000- 50000Wh/d 20x SOLARPOWER™ 425W

Daily average solar generation
 Generación Solar media diaria
 Geração solar média diária
 Tägliche durchschnittliche Solarstromerzeugung

~22000-28000Wh 1x SOLARX™-PRO-589B24

Battery energy storage
 Almacenamiento de energía en batería
 Armazenamento de energia em baterias
 Batteriespeicher

permanent Output **7200W** (peak 14,4kW) IXS-ON-7200W

Real pure sinewave inverter output power
 Potencia real salida inductor onda pura
 Inversor de onda pura de potência real
 Echte reine Sinuswellen-Ausgangsleistung des Wechselrichters

Max. Charging current (PV+AC) **100A**

With generator/grid input (isolated)
 Con entrada de generador/red (aislado)
 Com entrada do gerador/da rede (isolada)
 Mit Generator-/Netzanschluss (autark)

SOLTILE-DIRECTFIX
 Estrutura Suporte Coplanar Incluída

+ Estrutura soporte coplanar incluido

Facilmente expansível

Fácilmente Ampliable

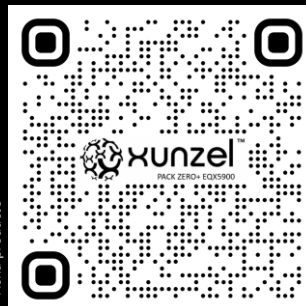


SOPORTES INCLUIDOS
HASTA EN PROMOCIÓN



CABLEADO Y PROTECCIONES
Cablagem e Protecções

TRANSPORTE INCLUIDO
EN PENINSULA Y BALEARES



Data-sheet
 Ficha producto

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. XUNZEL no se hace responsable de errores tipográficos. **Oferta sujeta a disponibilidad.**
 Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. A XUNZEL não é responsável por erros tipográficos. Oferta sujeita a disponibilidade.

* Consult terms and conditions at distributor / Consultar condiciones en distribuidor / consultar as condições no distribuidor / Bedingungen beim Verteiler konsultieren

Quality Driven

PACK ZERO+ EQX5900

1800x1100x1500mm + 1 Europallet | 1260kg weight peso

high efficiency solar panels | small dimensions
paneles solares alta eficiencia | dimensiones reducidas
painéis solares de alta eficiência: dimensões reduzidas
Hocheffiziente Solarmodule | kleine Abmessungen

122m²

reduced solar panels surface
superficie paneles solares instalados reducida
superfície dos painéis solares reduzida
Oberflächen-Solarzellen installiertreduziert

Highly resistant materials and equipment | Industrial Grade Aluminum
Materiales y equipos altamente resistentes
Aluminio Grado Industrial

Solar Battery | Bateria Solar
para sistemas solares IEC/EN 61427



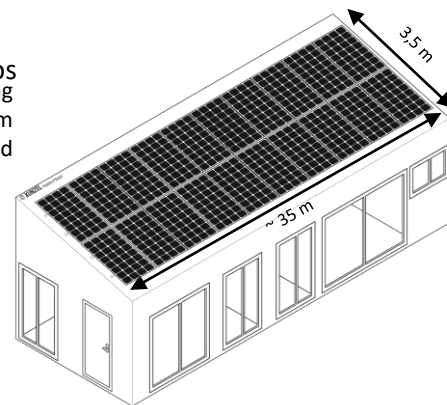
Data-sheet
Ficha producto

Entrega
Gratuita*
en península y baleares



FREE
DELIVERY*

Soportes Incluidos
Mounting
System
Included

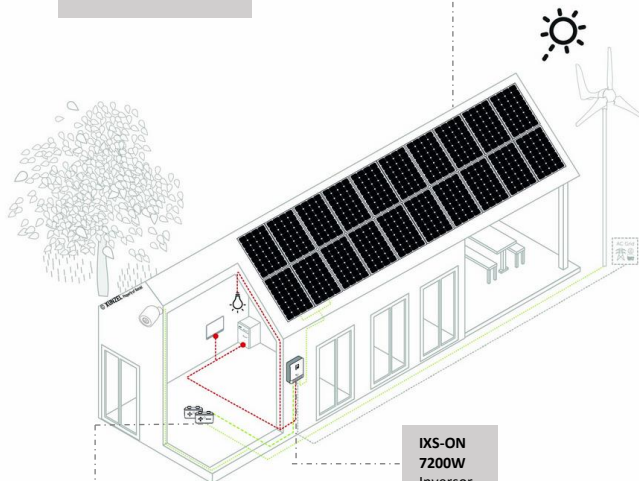


OPTIONAL

7x TR1V120025X2 set triangles for ground/flat roof | set triángulos para suelo/cubierta plana | set triângulos para chão/telhado plano

7x SOLTILEFIXM10 anchoring systems for pitched roofs | sistema de anclaje tejados inclinados | sistema de ancoragem para telhados inclinados

20x SOLARPOWER™-425W
Panel solar fotovoltaico
compacto de alta eficiencia



SOLARX™-PRO-
589B24
Bateria Solar

IXS-ON
7200W
Inversor
Cargador

Dados de encomenda

Datos de pedido

PACK ZERO+ EQX5900

Part Number: EQX5900

EAN: 8445173014904

CE | UKCA

RoHS

IEC/EN 61427

Designed by XUNZEL

Made in Spain [EU]