

Code: EQX700

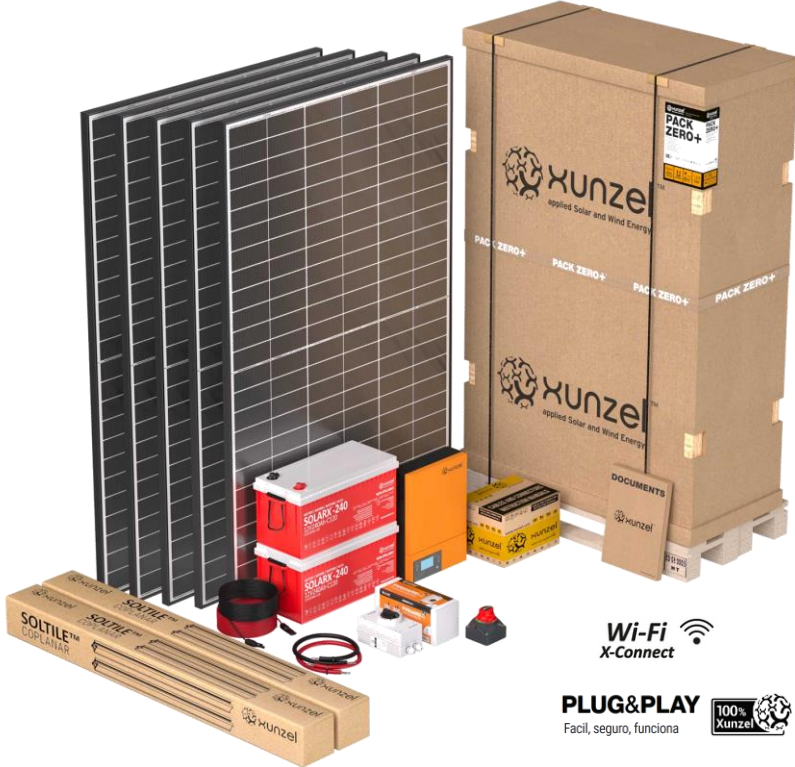
TECHNICAL DATA

PACK ZERO+ EQX700

Smart Solar Energy System



EN Generates up to 12kWh/day. For total electrification | Permanent Output 3kW – 230V_{AC}
 ES Genera hasta 12kWh/día. Para electrificación total | Salida permanente 3kW – 230V_{AC}
 PT Gera até 12kWh/dia. Para eletrificação total | Saída permanente 3kW – 230V_{AC}
 FR Génère jusqu'à 12kWh/jour. Pour l'électrification moyenne | Sortie permanente 3kW – 230V_{AC}
 DE Erzeugt bis zu 12kWh/Tag. Für vollständige Elektrifizierung | Wechselrichterleistung 3kW – 230V_{AC}



Wi-Fi X-Connect

PLUG&PLAY
Facil, seguro, funciona



Electrical Output

~4250-12000Wh/d 5x SOLARPOWER-ON™ 425W

Daily average solar generation
 Generación Solar media diaria
 Geração solar média diária
 Production solaire moyenne journalière

~4600-5700Wh 2x SOLARX™-240-12

Battery energy storage
 Almacenamiento de energía en batería
 Armazenamento de energia em baterias
 Stockage d'énergie par batterie

3000W (peak 6000W) IXS-ON-3000W

Permanent Real Inverter output power
 Potencia Real salida permanente inverter onda pura
 Potência saída real permanente inverter onda pura
 Puissance de sortie réelle permanente de l'onduleur

SOLTILE-DIRECTFIX

Estructura Soporte Coplanar Incluida

+ Estructura soporte coplanar incluido

Facilmente expansível

Fácilmente Ampliable +

COMPATIBLE
 Input 230V_{AC} – 50Hz generator/grid
 entrada 230V_{AC} – 50Hz para generador/red
 entrada 230V_{AC} – 50Hz para gerador/rede
 entrée 230V_{AC} - 50Hz pour générateur/réseau



Incluido certificações para instalação homologada

Incluidas certificaciones para instalación homologada



COPLANAR

SOPORTES
INCLUIDOS

HASTA FIN PROMOCION

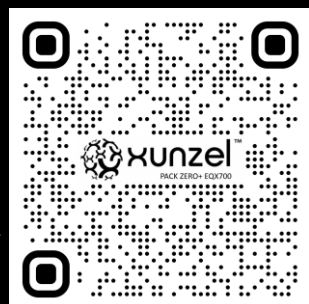


INCLUIDOS
CABLEADO Y
PROTECCIONES

Cablagem e Protecções



PLUG & PLAY
FACIL, SEGURO, FUNCIONA



Data-sheet
Ficha producto

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. XUNZEL no se hace responsable de errores tipográficos. Oferta sujeta a disponibilidad. Especificações sujetas 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 / Consulter les conditions au distributeur

Quality Driven

PACK ZERO+ EQX700

1200x600x2000mm packaging | 260kg weight peso

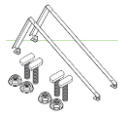
very high efficiency solar panels | small dimensions
paneles solares muy alta eficiencia | dimensiones reducidas
painéis solares de muito alta eficiência: dimensões reduzidas
panneaux solaires à très haut rendement | dimensions réduites

9,6m²

reduced solar panels surface
superficie paneles solares instalados reducida
superfície dos painéis solares reduzida
surface des panneaux solaires installés réduite

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

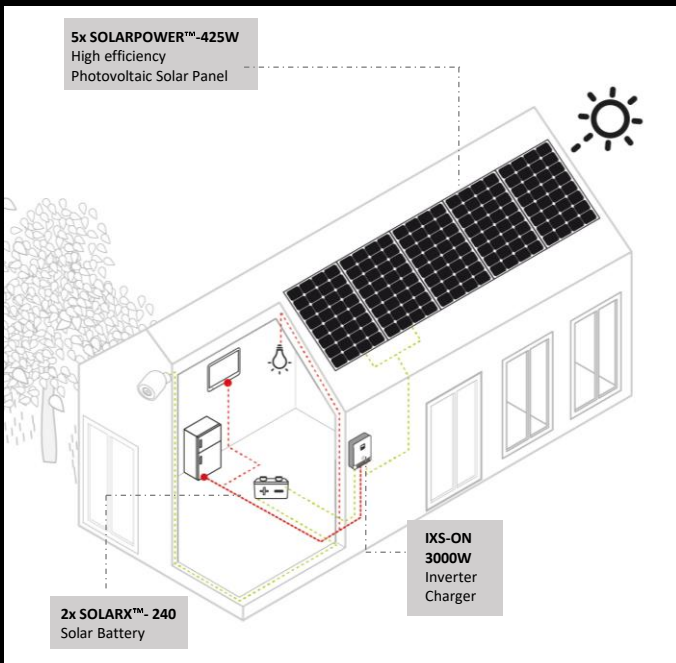
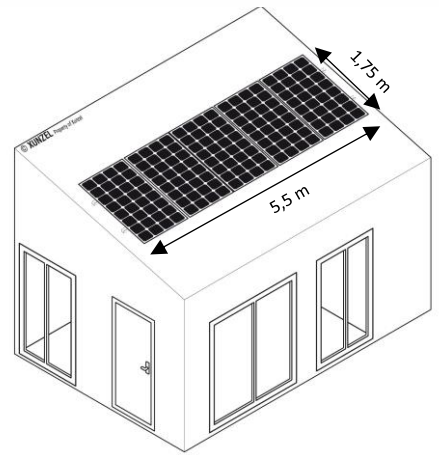
Solar Battery | Bateria Solar
para sistemas solares IEC/EN 61427



OPTIONAL

2x TR1V120025X2 set triangles for ground/flat roof | set triângulos para suelo/cubierta plana | set triângulos para chão/telhado plano

2x SOLTILEFIXM10 anchoring systems for pitched roofs | sistema de anclaje tejados inclinados | sistema de ancoragem para telhados inclinados



Dados da encomenda

Datos de pedido

PACK ZERO+ EQX700

Part Number: EQX700

EAN: 8445173014843

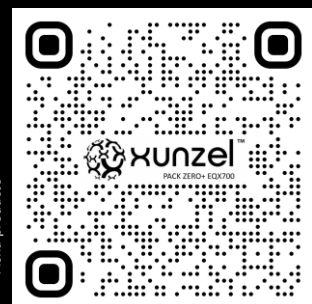
CE | UKCA

RoHS

IEC/EN 61427

Designed by XUNZEL

Made in Spain [EU]



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 / Consulter les conditions au distributeur

www.xunzel.com