

Der FOX ESS EK11 Batteriespeicher kombiniert einen Wechselrichter mit einem 10,36 kWh Energiespeicher, um Solarenergie effizient zu nutzen. Mit bis zu 95% Wirkungsgrad, Notstromfunktion und intelligenter Energieverwaltung ist er ideal f?r Wohngeb?ude und Unternehmen, die ihre erneuerbare Energie optimal speichern und verwenden m?chten.



Der FOX ESS EK5 Batteriespeicher ist eine hochmoderne und zuverl?ssige L?sung f?r die intelligente Steuerung von Solarenergie. Er kombiniert die Funktion eines Wechselrichters mit einem Energiespeicher, um die Energieproduktion und Nutzung in Ihrem Haushalt oder Gewerbe effizient zu verwalten. Mit einer Nennleistung von 5 kWh eignet sich der



Peter-Sander-Strasse 13, 55252
Wiesbaden, Germany +49 (0)40537992120 sales
@fox-ess service @fox-ess UNSERE STANDORTE
COPYRIGHT 2024 (C)MAITIAN ENERGY CO.LTD.
| COOKIE-RICHTLINIE
DATENSCHUTZERKL?RUNG IMPRESSUM





Fox ESS ist ein weltweit f?hrendes Unternehmen in der Entwicklung von Solarwechselrichtern und Energiespeicherl?sungen, die von einigen der f?hrenden Wechselrichter- und Batterieexperten entwickelt werden.



FOX ESS CM2900 2.880Wh Hochvolt-Batterie mit BMS . Die FOX ESS CM2900 Hochvolt Batterie 57,6V 50Ah mit BMS bildet die Basis des FOX ESS ECS-Systems. Eine Hochvolt-Batterie mit BMS muss mit mindestens drei weiteren FOX ESS CS2900-Batterien kombiniert werden. Das Batteriemanagement-System sorgt f?r die intelligent Steuerung der ???



Der FOX ESS EK11 Hybrid-Wechselrichter ist eine hochmoderne und zuverl?ssige L?sung f?r die intelligente Steuerung von Solarenergie. Er kombiniert die Funktion eines Wechselrichters mit einem Energiespeicher, um die Energieproduktion und Nutzung in Ihrem Haushalt oder Gewerbe effizient zu verwalten. FOX ESS EK11 Batteriespeicher 10.36kWh





.FOX-ESS D A T E N B L A T T
ECS2900-H2/H3/H4/H5/H6/H7 FOX
HOCHVOLTBATTERIE VON FOX ??? 2,88 kWh
Speichermodul ??? Skalierbar auf 20,16 kWh ???
90 % Entladungstiefe ??? Grosse
Temperaturtoleranz ??? Einfache Installation ???
CAN/RS485-Kommunikation ??? Hochvolt Der ECS
ist ein leistungsstarkes, skalierbares
Batteriespe-ichersystem.



1x FOX ESS CM2900 Hochvolt Batterie 57,6V 50Ah mit BMS. 2x FOX ESS CS2900 Hochvolt Batterie 57,6V 50Ah . Die CM2900 bildet das Herzst?ck des Speichersystems und ist mit einem intelligenten Batteriemanagement-System ausgestattet, das die Batteriemodule optimal steuert. Leistung: Die CM2900 bietet eine Leistung von 2,88 kWh.

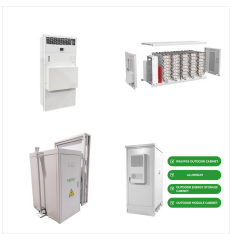


Der Fox ESS CS2900 ist ein leistungsstarkes Erweiterungs-Batteriespeichermodul. Das modulare Konzept erm?glicht maximale Flexibilit?t und ist dadurch f?r eine breite Palette von Speicheranwendungen geeignet. Bis zu 7 Module k?nnen in Reihe geschaltet werden. Das erm?glicht eine Speicherkapazit?t von 2,88 kWh schon mit dem ersten Modul





Der FOX ESS EK5 Batteriespeicher kombiniert einen Wechselrichter mit einem 5 kWh Energiespeicher, um Solarenergie effizient zu nutzen. Mit bis zu 95% Wirkungsgrad, Notstromfunktion und intelligenter Energieverwaltung ist er ideal f?r Wohngeb?ude und Unternehmen, die ihre erneuerbare Energie optimal speichern und verwenden m?chten.



Fox ESS EK11 SYSTEM NAME EK11 Alle Serie von H1, KH, H3, H3-Pro, US LiFePO4 Prismatische Zelle 10,36 384 348 ~ 438 27 13,5 65 @60s 32,4 @5s ???95 90 ???5000 CAN LED*5 Max. 4 Einheiten parallel Aussenbereich/ Innenbereich Nat?rliche Konvektionsk?hlung 5 ~ 95 (nicht kondensierend) Max. 2000 710*625*147 99?2 IEC62619 EN IEC 61000-6-1/3 UN38.3



Fox ESS ist ein weltweit f?hrendes Unternehmen in der Entwicklung von Wechselrichter- und Energiespeicherl?sungen. Das Herzst?ck des Unternehmens ist das Forschungs- und Entwicklungszentrum in Wuxi, wo Hunderte von Ingenieuren und Technikern daran arbeiten, die Produkte zu perfektionieren und sicherzustellen, dass bei der Entwicklung von





Peter-Sander-Strasse 13, 55252
Wiesbaden,Germany +49 (0)40537992120 sales
@fox-ess service @fox-ess UNSERE STANDORTE
COPYRIGHT 2024 (C)MAITIAN ENERGY CO.LTD.
| COOKIE-RICHTLINIE
DATENSCHUTZERKL?RUNG IMPRESSUM



Der FOX ESS EK5 Batteriespeicher kombiniert einen Wechselrichter mit einem 5 kWh Energiespeicher, um Solarenergie effizient zu nutzen. Mit bis zu 95% Wirkungsgrad, Notstromfunktion und intelligenter Energieverwaltung ist er ???



Fox ESS EK11 Hochvoltspeicherbatterie 10,36 kWh Innovative L?sung f?r Energieverwaltung. Der FOX ESS EK11 Batteriespeicher ist eine moderne, fortschrittliche L?sung zur intelligenten Steuerung von Solarenergie. Mit seiner hybriden Funktionalit?t kombiniert er die Eigenschaften eines Wechselrichters mit einem leistungsstarken Energiespeicher.





FOX-ESS ECS4300H-H4 16,59 kWh Solarspeicher. Der Solarspeicher FOX-ESS ECS4300H-H4 16,59 kWh Solarspeicher von FOX-ESS speichert Strom aus deiner PV-Anlage. Die Speicherkapazit?t des Modells betr?gt 16,59kWh Der kompakte 3-phasige Solarspeicher ist die richtige Erg?nzung zu Solaranlagen.



Fox ESS EK11 .FOX-ESS
HOCHVOLTSPEICHERBATTERIE VON Fox ESS
Der EK11 ist ein leistungsstarkes, skalierbares
Batteriespeichersystem. Die integrierte Bauweise
bietet maximale Flexibilit?t und ist einfach zu
installieren, wodurch es f?r eine breite Palette von
Speicheranwendungen geeignet ist. Bis zu 4
Batteriemodule k?nnen in Reihe



Der FOX ESS ECS2900-H3 ist ein kompakter 11,52 kWh Solarspeicher mit modularem Design, der sich f?r effiziente Energiegewinnung und einfache Plug & Play-Ins FoxESS ECS2900-H4 11,52 kWh Batteriespeicher - Solarscouts | Balkonkr, 4.913,00 ???





Der ECS2900-H3 8,64 kWh Solarspeicher von FOX ESS ist die ideale L?sung zur Speicherung von Strom aus Ihrer PV-Anlage. Dieser kompakte Energiespeicher mit einer Kapazit?t von 8,64 kWh ist die perfekte Erg?nzung f?r Ihre Solaranlage. Im Lieferumfang enthalten: 1x FOX ESS CM2900 Hochvolt Batterie 57,6V 50Ah mit BMS



So viele Personen versorgt der Batteriespeicher Der Solarspeicher FOX ESS ECS2900-H7 20,1kWh Solarspeicher eignet sich f?r ein kleines Gewerbe oder Landwirtschaftsunternehmen mit einem Strombedarf von ?ber 11.000 kWh j?hrlich. Die ???



Bei den Modulen sind wir uns recht einig (AIKO 455W), lediglich beim Wechselrichter und Speicher schwanken wir zwischen Huawei, Fox ESS und BYD. Zus?tzlich w?rden wir gerne eine Notfallstroml?sung (gerne automatisiert) umsetzen. Mit welchem dieser Systeme habt ihr gute Erfahrungen gemacht und k?nnt diese (weiter-)empfehlen?





Der FOX ESS ECS4300 ist ein
Hochvolt-Batteriespeicher mit einem 4,14 kWh
Speichermodul, erweiterbar auf bis zu 29,03 kWh.
Mit einer hohen Entladungstiefe von 90 %, grosser
Temperaturtoleranz und Hochspannung bietet er
eine zuverl?ssige L?sung f?r verschiedene
Anwendungen. Die einfache Installation und die
CAN/RS485-Komm