

FoxESS H3-6.0-E - hybrid 6kW

Kód produktu: F.FOX.3F.H.wifi.00060-2MPPT.H3-6.0-E



Výrobce	FOXESS
Inverter type	Hybrid
Inverter phases	3
Max. AC power	6000
Max. DC power	8000
Output power	6000
Circuit breaker value	63
MPPT	2
Amperage	14
WIFI	Tak
Ethernet	Ne
Compatible energy storage	Foxess
Compatible optimizers	Tigo
Warranty	10
CN code number	85044085
Quantity per pallet	30
Country of origin	Čína
Weight	45
Width	52
Height	45
Depth	20

Nová generace měničů FoxESS H3-6.0-E - hybrid 6 kW s EPS, dostupná jak ve třífázových, tak jednofázových verzích, umožňuje plné využití potenciálu nabízeného energetickými sklady. Toto řešení se skvěle osvědčí v situacích, kde hlavním cílem je zvýšení samo-spotřeby energie na místě její produkce nebo napájení všech tří fází (nebo analogicky jedné fáze) v oblasti působení měniče. V kombinaci s EPS Boxem, BMS a bateriemi vytvářejí kompletní systém pro skladování energie.

Varianty produktu

Index	Cena
FoxESS H3-6.0-E - hybrid 6kW F.FOX.3F.H.wifi.00060-2MPPT.H3-6.0-E	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Nová generace měničů FoxESS H3-6.0-E - hybrid 6 kW s EPS, dostupná jak ve třífázových, tak jednofázových verzích, umožňuje plné využití potenciálu nabízeného energetickými sklady. Toto řešení se skvěle osvědčí v situacích, kde hlavním cílem je zvýšení samo-spotřeby energie na místě její produkce nebo napájení všech tří fází (nebo analogicky jedné fáze) v oblasti působení měniče. V kombinaci s EPS Boxem, BMS a bateriemi vytvářejí kompletní systém pro skladování energie.

Výhody třífázového hybridního měniče FoxESS H3-6.0-E - hybrid 6 kW s EPS:

Flexibilní konfigurace, připraven k montáži, snadná rozšiřitelnost

Sada s vysokonapěťovými bateriemi FoxESS vytváří nejefektivnější spojení

Třída IP65 Navrženo pro instalaci v jakémkoli prostředí

Sledujte provoz zařízení na dálku pomocí webové stránky nebo mobilní aplikace

Technické údaje hybridního měniče FoxESS H3-6.0-E:

Maximální vstupní výkon [W]: A: 4000 B: 4000

Maximální vstupní proud (vstup A / vstup B) [A]: 14 / 14

Maximální zkratový proud (vstup A / vstup B) [A]: 16 / 16

Typ baterie: Lithium železo fosfátová (LFP)

Rozsah napětí MPPT [Vdc]: 160 - 950

Počáteční napětí [V]: 160

Počet bodů sledování MPPT: 2

Série na MPPT: 1+ 1

Nominální výkon AC [W]: 6000

Nominální proud AC [A]: 8,7 (na fázi)

Účinnost MMPT: 99,00%

Maximální účinnost: 97,80%

Max. proud nabíjení/vybíjení [A]: 26

Rozměry (délka x šířka x výška) [mm]: 449 x 519 x 198

Hmotnost [kg]: 28

Stupeň ochrany: IP65

Topologie: Bez transformátoru

Záruka: 10 let