

Tytuł: Chiny modernizują wyłączniki w Australii

Data generowania: 2026-05-07 08:41:15

Copyright (C) 2026 SolCab Energy Systems. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

-----

W urządzeniach kluczowych dla infrastruktury fotowoltaicznej, które zostały wyprodukowane w Chinach, odnaleziono ukryty sprzęt komunikacyjny.

Chiny są odpowiedzialne za 80 procent komponentów fotowoltaiki. Jest to jeden z powodów, dla których Australia i USA postanowiły już teraz uniezależnić się od łańcucha dostaw z

Dominującym graczem na globalnym rynku falowników jest chiński Huawei, który w 2022 roku odpowiadał za 29 proc. światowych dostaw. Za nim

Urzednicy ds. energii mają koncentrować się na sprawdzaniu chińskich urządzeń, które odgrywają kluczową rolę w infrastrukturze energii odnawialnej, po tym jak w niektórych z nich

Australia ogłosiła w czwartek, że odrzuciła propozycje Pekinu dotyczącą współpracy w celu przeciwdziałania amerykańskim taryfom celnym --

Badanie analizowało, w jaki sposób hakerzy mogą przejąć kontrolę nad tysiącami podobnych urządzeń synchronizując ich włączanie i wyłączanie. Mateusz Chrobok zwrócił uwagę, że

Eksperti ostrzegają, że wykorzystywanie takich urządzeń komunikacyjnych do omijania zapor sieciowych i zdalnego wyłączenia

Świat obiegła wiadomość, że na terenie farm fotowoltaicznych w Stanach Zjednoczonych odkryto dodatkowe urządzenia łączności umiejscowione wewnątrz falowników. Urzednicy z

Sledztwo przeprowadzone niedawno przez agencję Reuters ujawniło obecność niezadeklarowanych modułów komunikacyjnych, określanymi jako

Ukryte moduły komunikacyjne znalezione w chińskich falownikach mogą stanowić zagrożenie dla stabilności

Strona internetowa: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

