



Investera i en parkering med solenergi som genererar mer vinst och mer kraft



Parkeringar med solenergi blir allt populärare runt om i världen tack vare lokala bestämmelser som gynnar investeringar i källor med förnybar energi till elproduktion.

Förutom att de ger skugga för att skydda fordon från solens starka strålar, genererar solenergisystem som installeras på parkeringstak också nya intäkter från en fastighet som annars inte skulle ge någon ekonomisk avkastning.

Solpanelerna är den mest synliga delen av systemet, men det som avgör mängden energi som används, och därmed lönsamheten, är växelriktarlösningen. Att välja rätt växelriktarlösning är därför avgörande för att maximera systemets livstidsproduktion och vinst.

/ Solenergi även vid skugga

SolarEdge-lösningar, som byggts kring prisbelönta, högeffektiva solomvandlare och effektoptimerare, installeras på parkeringar över hela världen och levererar:



Högre energiproduktion

Effektoptimerare gör solpaneler till smarta paneler för att säkerställa att varje solpanel presterar på sin maximala kapacitet. Denna ökade produktion är ännu mer dramatisk för bifacial-paneler.



Avancerade säkerhetsfunktioner

För maximalt skydd av människor och egendom inkluderar SolarEdge-systemen SafeDC™, som utformats för att automatiskt minska solpanelernas höga likströmsspänning till beröringssäkra nivåer då växelriktaren är avstängd.



Flexibel design

Skapa en parkering med solpaneler som är funktionell och estetisk samtidigt som du undviker design- och temperaturbegränsningarna hos en traditionell strängomvandlare.



Monitorering på solpanelnivå

Håller dig uppdaterad om systemprestanda från alla datorer och mobila enheter.



Skydda din investering

12 års standardgaranti (kan utökas till 20) för SolarEdge-växelriktare, 25 års garanti för våra effektoptimerare, som matchar de flesta garantier för solpaneler.



En finansiellt stark partner

SolarEdge är världsledande inom smarta energisystem för kommersiella företag och bostäder, börsnoterade på NASDAQ, och uppvisar en stark årlig intäktstillväxt och lönsamhet.



Bloemendaal, Nederländerna, 1,8 MW

Med 5 000 solpaneler på mer än 800 parkeringsplatser erbjuder denna solcarport vid stranden i Bloemendaal också laddning av elfordon direkt från solenergi.



Vicinity Centres, South Australia, 1,3 MW

430 solpanelskuggade parkeringsplatser som inkluderar en testversion av en dubbelsidig solpanel på Castle Plaza Shopping Centre i South Australia.

Om SolarEdge

SolarEdge är världsledande inom smart energiteknik. Med ingenjör- och teknikkompetens i världsklass och ett obevligt fokus på innovation skapar vi smarta energiprodukter och lösningar som håller igång våra liv och driver framtiden.



SolarEdge



@SolarEdgePV



@SolarEdgePV



SolarEdgePV



SolarEdge



info@solaredge.com

solaredge
solaredge.com

©SolarEdge Technologies, Ltd.
Med ensamrätt.
Rv: 12/2020/V01/SWE
Ändras utan föregående meddelande