



Model E  Type-C

Panou cu încărcare solară

Conectați camera EZVIZ, alimentată cu baterii, la panoul solar rezistent la intemperii, pentru a profita la maximum de energia curată și naturală a soarelui - și pentru a vă bucura de siguranță pe tot parcursul anului.

Proiectat pentru camerele EZVIZ cu baterii cu porturi de încărcare de tip C'



Sursă de alimentare solară eco-riently și utilă pentru economisirea energiei



Eficiență sporită datorită soluției cu celule de silicon microcristaline



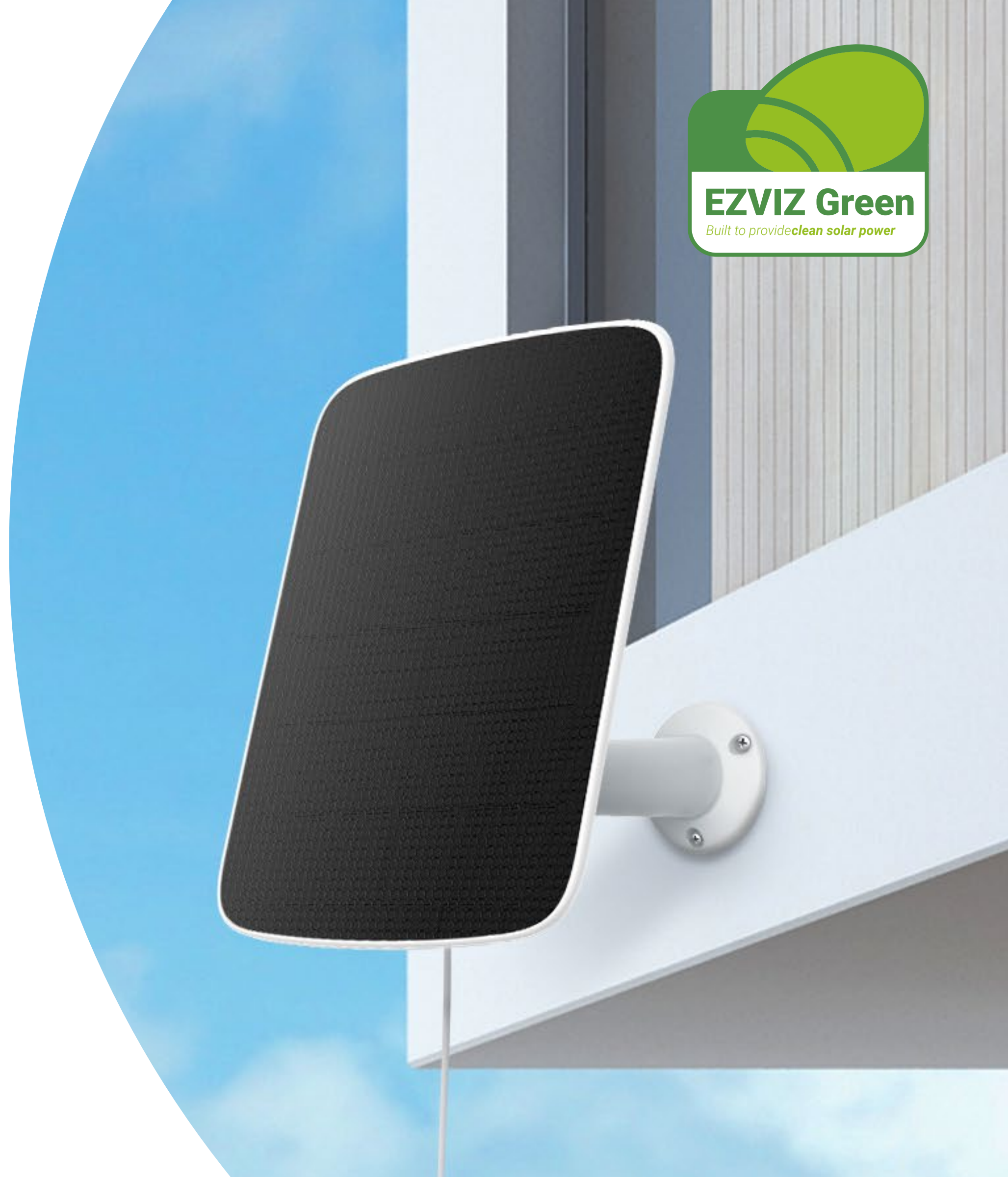
Până la 6,18 W putere de încărcare pentru o alimentare de lungă durată



Cablu de 4 metri pentru flexibilitate la montaj



Protecție rezistentă la intemperii IP65 pentru utilizarea în exterior



Protecție nonstop

Făcut din celule solare de silicon cristalin, panoul solar asigură o alimentare de până la 6,18 W. În zilele însorite, acesta va atinge pragul maxim și va asigura suficientă energie încât camera alimentată cu baterii să funcționeze zi și noapte²



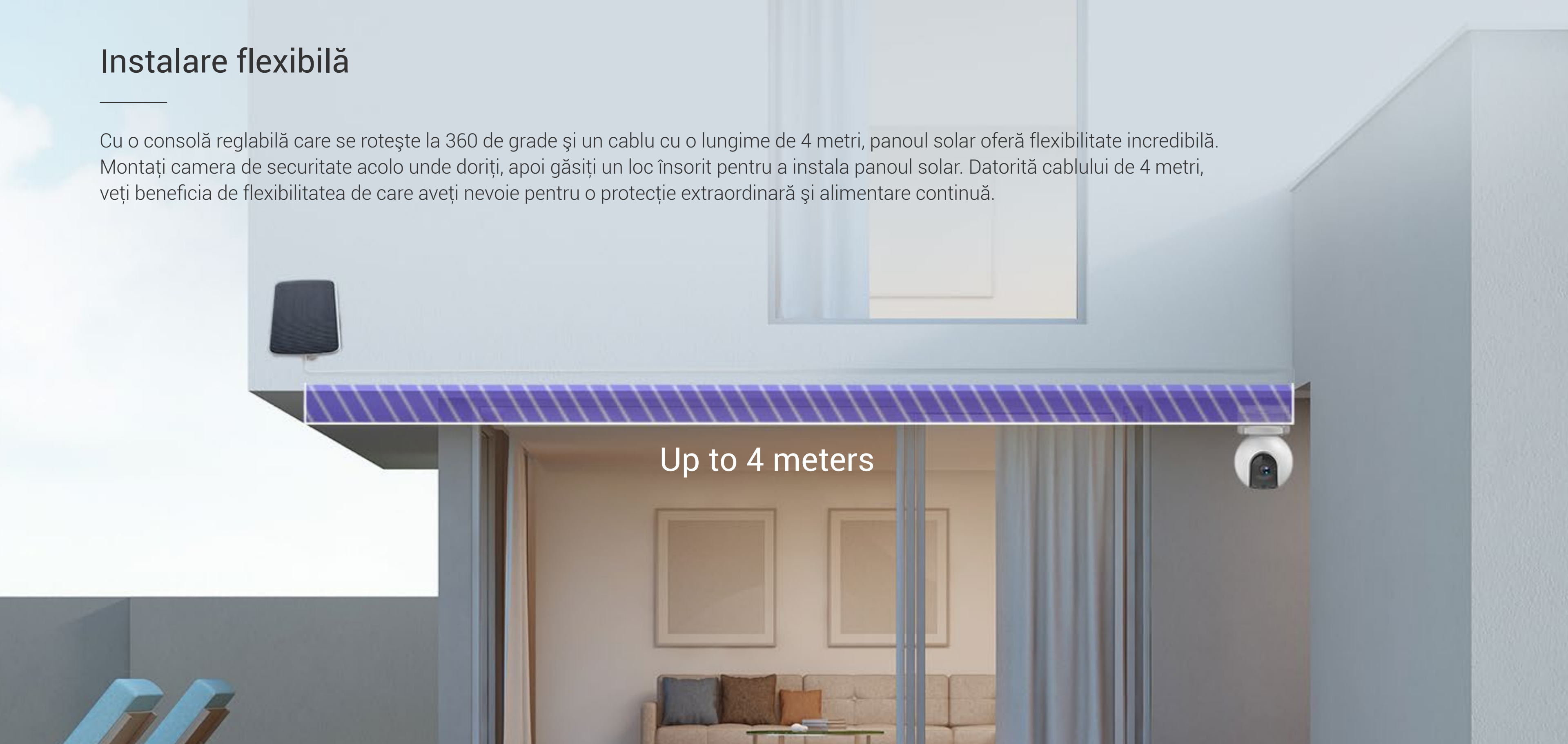
Model rezistent la intemperii

Prevăzut cu un cadru rezistent și șuruburi din oțel inoxidabil, panoul solar rezistă cu ușurință la ploaie, praf, zăpadă și soare. Trebuie doar să îl montați și vă puteți bucura de energia continuă a soarelui.



Instalare flexibilă

Cu o consolă reglabilă care se rotește la 360 de grade și un cablu cu o lungime de 4 metri, panoul solar oferă flexibilitate incredibilă. Montați camera de securitate acolo unde doriți, apoi găsiți un loc însorit pentru a instala panoul solar. Datorită cablului de 4 metri, veți beneficia de flexibilitatea de care aveți nevoie pentru o protecție extraordinară și alimentare continuă.



1 În prezent, acesta este compatibil cu modelul CS-EB8. Compatibilitatea produsului se va extinde de îndată ce vom lansa în viitorul apropiat mai multe camere cu baterii care suportă încărcarea cu porturi de tip C. Vă rugăm să verificați compatibilitatea produsului înainte de achiziționare.

2 Eficiența de încărcare poate varia în funcție de diferiți factori de mediu și de utilizarea camerei.

Specificații

CS-CMT-Solar Panel-E

Parametru de performanță*

Tensiune de alimentare	6V ± 5%
Curent max.	1030 mA ± 5%
Putere max.	6.18 W
Eficiență de transformare	21.60%
Temperatura de funcționare	-20°C - 60°C; Umiditate 90% sau mai puțin (fără condensare)
Grad IP	IP65

*Date obținute pe baza rezultatelor testelor efectuate de EZVIZ Lab în condiții standard de testare (STC): 1000W/m2, AM1.5,25 , (38000-40000 LUX)

Date mecanice


Proces de producție	Celule solare monocristaline, lemn laminat PET
Dimensiuni produs	283,7 × 185,7 × 2,4 mm (11,17 × 7,31 × 0,09 inch)
Dimensiuni ambalaj	300 × 202,5 × 78 mm (11,81 × 7,97 × 3,07 inch)
Greutate netă	484g(17,07 oz)
Cu ambalaj	854g (30,12 oz)

Conținut cutie

- Panou solar-E EZVIZ
- Consolă de montaj reglabilă
- Kit de șuruburi
- Șablon de găurire
- Ghid de pornire rapidă

Certificări

CE / FCC / UKCA / WEEE / REACH / RoHS

Specifications are subject to change without notice. "  ", "EZVIZ" and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.