

PANNELLO SOLARE D 4.2W MICROUSB PER CAM BC1/BC1C/EB3/HB3/HB8 -6V/6W



EZVCSCMTSOLARPANEL-D.jpg

PANNELLO SOLARE D 4.2W MICROUSB PER CAM BC1/BC1C/EB3/HB3/HB8 -6V/6W

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita 35,01 €

Sconto

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [EZVIZ](#)

Descrizione

Con questo pannello solare non è più necessario ricaricare manualmente le telecamere EZVIZ alimentate a batteria. La telecamera connessa rimane accesa tutto il giorno, tutti i giorni, grazie alla luce del sole.

Compatibile con tutte le telecamere EZVIZ alimentate a batteria¹: CS-BC1C, CS-BC1-B1, CS-BC1-B2, CS-BC1-B3, CS-BC1.

Un pannello solare compatto ad alta efficienza

Con questo pannello solare bastano alcune ore di luce solare diretta ogni giorno per tenere in funzione la telecamera². Realizzato in celle di silicio monocristallino ad alta efficienza, fornisce fino a 4,2 W di potenza.

Resiste a qualsiasi condizione atmosferica

Con la sua struttura robusta e le viti in acciaio inossidabile, il pannello solare resiste senza problemi a pioggia, neve, polvere e sole. Basta montarlo, aspettare e approfittare dell'energia infinita del sole.

Installazione facile e flessibile

Con la staffa regolabile che ruota a 360 gradi e un cavo di 4 metri, il pannello solare offre una flessibilità incredibile. Basterà installare la telecamera di sicurezza dove occorre e posizionare il pannello solare in una zona soleggiata.