



ソーラー充電パネル

EZVIZバッテリー駆動カメラ用に設計*

EZVIZバッテリー駆動カメラを耐候性ソーラーパネルに接続して、太陽の自由でクリーンなエネルギーをキャプチャし、一年中セキュリティをお楽しみください。

*現在、これらのモデルと互換性があります：CS-BC1C、CS-BC1-B1、CS-BC1-B2、CS-BC1-B3、CS-BC1、CS-C3A（バージョンC）。新しいバッテリーカメラの発売に伴い、互換性のあるモデルのリストは増えていきます。購入する前に互換性を確認してください。



省エネで環境にやさしい太陽光発電



単結晶シリコンセルソリューションによる高効率



最大6.18Wの充電電力で長持ちします



取り付けの柔軟性のための4メートルケーブル



屋外で使用するためのIP65耐候性保護



ノンストップの保護を提供

単結晶シリコンの太陽電池を使用し、最大6.18Wの電力を供給することができます。晴れた日には最大に稼働し、バッテリーカメラが昼夜問わず動作できるだけの電力を確保します。



耐候性設計。

丈夫なフレームとステンレス製ネジを採用し、雨や埃、雪、日差しにも耐えられるソーラーパネルです。装着するだけで、常に太陽光を利用することができます。



柔軟な設置。

360度回転する調整可能なブラケットと4メートルの長さのケーブルを備えたソーラーパネルは、信じられないほどの柔軟性を提供します。必要な場所に防犯カメラを取り付け、日当たりの良い場所を見つけてソーラーパネルを設置します。4メートル（13フィート）のケーブルを使用すると、優れたセキュリティと継続的な電力に必要な柔軟性が得られます。

最大4メートル



パフォーマンスパラメータ

電源電圧	6V±5%
最大 電力電流	1030 mA±5%
最大力	6.18 W
変態効率	21.6%
作動温度	-20°C-60°C (-4°F-140°F) ;湿度90%以下 (結露しないこと)
IPグレード	IP65

製造プロセス

製造プロセス	単結晶太陽電池、PET集成材
製品の寸法	292.3×194.3×6.3 mm
梱包寸法	202.5×78.0×299.0mm
重量	1045g

パッケージの内容：

- ソーラーパネル
- 調整可能な取り付けブラケット
- ネジキット
- ドリルテンプレート
- クイックスタートガイド

認定：

ROHS / REACH / WEEE

仕様は予告なく変更される場合があります。🌈™、"ezviz"およびその他の商標とロゴ
さまざまな法域におけるEZVIZのプロパティです。

<https://www.ezvizlife.com/>