

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/panel-solarny-do-switchbot-curtain-3-p-11526.html>



## Panel solarny do SwitchBot Curtain 3

Cena	<b>99,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270513421</b>
Kod producenta	<b>058446</b>
Kod EAN	<b>850046603518</b>

### Opis produktu

#### Panel solarny do SwitchBot Curtain 3

Panel solarny SwitchBot dedykowany jest systemowi do zasłon SwitchBot Curtain 3 i zapewnia niezawodne, ekologiczne zasilanie dzięki wykorzystaniu energii słonecznej. Wyróżnia się podwójną efektywnością ładowania nawet w słabym oświetleniu. Łatwość instalacji, intuicyjna obsługa i funkcja inteligentnego dostosowywania się do warunków świetlnych to tylko niektóre atuty, które czynią produkt idealnym rozwiązaniem dla nowoczesnego domu.

#### Nieprzerwane, ekologiczne zasilanie

Ciesz się niezawodną pracą systemu do zasłon SwitchBot Curtain 3. Panel solarny zapewnia dużą wydajność ładowania nawet w niekorzystnych warunkach oświetleniowych – zaledwie 3 godziny ekspozycji na światło słoneczne gwarantują niekończące się zasilanie. Dzięki temu, że produkt dostosowuje się do lokalnych warunków pogodowych i pory dnia, zapewnia on efektywniejsze ładowanie. Istnieje także możliwość dostosowania cykli ładowania, aby zapewnić nieprzerwaną pracę Curtain 3.

#### Stworzony dla SwitchBot Curtain 3

Produkt kompatybilny jest z systemem do zasłon SwitchBot Curtain 3 U Rail, Rod oraz nowszymi wersjami. Gwarantuje wysoką konwersję mocy i stabilną moc wyjściową. Panel solarny umożliwia także zmniejszenie rachunków za prąd i przyczynia się do ochrony środowiska, dzięki czemu stanowi doskonały wybór dla tych, którzy szukają niezawodnego i przyjaznego naturze źródła energii.

#### Bezproblemowy montaż

Zintegrowany uchwyt pozwala na bezpośrednie podłączenie panelu solarnego do systemu do zasłon SwitchBot, zapewniając idealne ustawienie w stronę słońca. Dzięki możliwości regulacji kąta nachylenia panelu w kierunku promieni słonecznych z łatwością dostosujesz go do aktualnych warunków. Kompaktowa konstrukcja produktu umożliwia dyskretną integrację z wystrojem wnętrza, zapewniając zarówno funkcjonalność, jak i estetykę.

#### Wytrzymałość i niezawodność w każdych warunkach

Do wykonania panelu słonecznego SwitchBot wykorzystano najwyższej jakości materiał ABS z powłoką odporną na promieniowanie UV, co przekłada się na dużą wytrzymałość. Produkt jest przystosowany do pracy w ekstremalnych temperaturach w zakresie od -20°C do 60°C oraz wilgotności w zakresie od 10% do 90% RH. W efekcie nie wymaga konserwacji i będzie Ci niezawodnie służył przez długi czas.

---

Producent	SwitchBot
Model	W3603400
Kolor	biały
Materiał	ABS z powłoką odporną na promieniowanie UV
Wymiary	70,5 x 178,5 x 19,5 mm
Kabel zasilający	USB-C
Wymagania konfiguracyjne	Bezpośrednie światło słoneczne
Wyjście	3,5 V 450 mA
Temperatura robocza	od -20°C do 60°C
Wilgotność robocza	od 10% do 90% RH