



## Kamera bezprzewodowa 3 Mpx Akumulator Panel solarny WiFi ViDi-Z-TW-3BS



### Cechy kluczowe:

- Rozdzielczość do 3 Mpx 2048x1536
- Obiektyw 2,8 mm; kąt widzenia 120°
- Wbudowany akumulator 10400mAh
- Przetwornik 1/2.7" CMOS
- Panel solarny 3 W do ładowania
- Wbudowany mikrofon i głośnik
- Karta SD: Tak, do 128GB
- Komunikacja WiFi: 2,4GHz
- Klasa szczelności IP65

### Funkcje:

- Stylowa obudowa z dedykowanym panelem solarnym do ładowania kamery
- Doświetlanie podczerwienią, zasięg do 15 m, dwie diody z białym światłem
- Konstrukcja bez kablowa, zasilanie akumulatorowe i komunikacja bezprzewodowa
- Podgląd obrazu na smartfonie (P2P)
- Zarządzanie i konfiguracja w aplikacji Tuya Smart
- Czujnik PIR do wykrywania ruchu i nagrania po detekcji ruchu, zasięg do 10m
- Ładowanie akumulatora 5V/1A DC
- Temperatura pracy: -20 ~ 50 °C
- Wilgotność pracy: 20% - 85%

Genway Marcin Mazurek sp. k.  
ul. Fryderyka Chopina 37  
09-402 Płock