



## Kamera WiFi CAM DM2

Cena brutto	<b>204,62 zł</b>
Cena netto	<b>166,36 zł</b>
Dostępność	<b>Mała ilość - sprawdź dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny - przy dokonaniu płatności online</b>
Numer katalogowy	<b>GXSH002</b>
Kod producenta	<b>GXSH002</b>
Kod EAN	<b>8592660131504</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Opis produktu:

##### INTELIĞENTNA KAMERA OBROTOWA SMART

- przeznaczona do monitorowania i zabezpieczania wnętrza domu
- rozdzielczość 1920x1080 pikseli (2 MP)
- liczba klatek na sekundę - 50fps
- typ przetwornika - CMOS
- kompresja wideo - H.264
- obrotowa głowica o rotacji - 170° w poziomie; 40° w pionie
- kąt widzenia 90° (360° przy wykorzystaniu rotacji obiektywu)
- wbudowany głośnik i mikrofon - możliwa komunikacja dwukierunkowa
- monochromatyczne widzenie nocne o zasięgu do 15m (automatycznie aktywowane po zmroku)
- zasilanie poprzez adapter sieciowy (w zestawie)
- slot na kartę microSD o maksymalnym rozmiarze 128 GB
- możliwość bezpośredniego podłączenia przez port sieciowy RJ-45 LAN
- sterowanie za pomocą smartfona, tabletu itp.
- możliwość zdalnego sterowania również spoza domu
- zgodność ze standardem IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz)
- sterowanie za pomocą aplikacji **Tuya** lub **Smart Life**
- aplikacje dedykowane do systemów Android i iOS
- montaż na ścianie, suficie lub na meblach
- posiada możliwość mocowania na statywie
- dodatkowe funkcje:
  - wysyłanie powiadomień i zdjęć w przypadku wykrycia ruchu
  - śledzenie poruszających się osób
  - tworzenie i przechowywanie zdjęć, filmów
  - nagrywanie zgodnie z harmonogramem
  - przypisanie kamer do danego pomieszczenia

#### PARAMETRY :

Częstotliwość znamionowa [Hz]: **50/60**  
 Długość przewodu [m]: **1**  
 Języki aplikacji: **polski, angielski, czeski, słowacki, węgierski**  
 Kąt widzenia [°]: **90**  
 Klasa ochrony porażeniowej: **II**  
 Kolor: **biała**  
 Kompresja wideo: **H.264**  
 Max. odległość widzenia nocnego **15**  
 [m]:  
 Max. pojemność karty pamięci **128**  
 [GB]:  
 Napięcie nominalne [V]: **220-240**

---

Noční vidění: **tak**  
Promień [mm]:: **81**  
RoHS: **tak**  
Rozdzielczość [px]: **1920 x 1080**  
Sieć: **WiFi**  
Slot karty pamięci: **MicroSD**  
Standard sieci: **IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz)**  
Stopień ochrony IP:: **IP20**  
Typ czujnika: **CMOS**  
Użytkowanie: **wnętrzowe**  
Waga [g]: **180**  
Wspierany system operacyjny: **Android, iOS**  
Wymiar - Wysokość [mm]:: **116**

**Zakres**

Zakres / Temperatura pracy:: **-10+40°C**  
Zasilanie: **zasilacz**  
Znaki zgodności: **CE**