

Kamera 4G zewnętrzna Krüger&Matz Connect C100 Solar



Krüger&Matz

Marka:
Krüger&Matz

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
KM2214

Kod EAN:
5901890078894

Opis



Krüger&Matz

 **connect** **C100**
be smart.

Kamera zewnętrzna Kruger&Matz Connect C100

Zadbaj o bezpieczeństwo nie tylko w Twoim mieszkaniu, ale także na podwórku. Kamera zewnętrzna Kruger&Matz Connect C100 pozwala monitorować co dzieje się przed Twoim domem przez 24 godziny na dobę. Tym nowoczesnym urządzeniem możesz sterować z poziomu smartfona, dlatego niezależnie gdzie się znajdujesz zawsze panujesz nad sytuacją. Sam sprawdź jak praktyczne i wygodne jest takie rozwiązanie!



Dwa rodzaje zasilania

W przypadku kamery Connect C100 nie musisz martwić się o baterie ani podłączanie do źródła zasilania. Dzięki zastosowaniu paneli słonecznych, urządzenie może być zasilane energią słoneczną. Z kolei w pochmurny lub słabszym świetle dzień,

wbudowana bateria zagwarantuje Ci ciągłą pracę kamery, więc nie musisz obawiać się o utratę ważnych nagrań.

Na każdą pogodę

Na uwagę zasługuje wytrzymała obudowa, zgodna z klasą odporności IP65. Kamera monitorująca Connect C100 jest wodoodporna i pyłoodporna. Co więcej, nie straszne jej są upały, jak też przymrozki. Miej kontrolę nad tym, co dzieje się na Twoim podwórku o każdej porze roku!





Kamera na kartę SIM

Bezprzewodowa kamera Kruger&Matz Connect C100 to doskonałe doposażenie Twojego sprzętu smart home. Urządzenie podłączysz do Internetu poprzez wbudowany modem 4G, dzięki czemu możesz zarządzać jego funkcjami w aplikacji TuyaSmart. Niezależnie gdzie jesteś, możesz w każdym momencie sprawdzić co dzieje się na Twoim podwórku.

Dbłość o detale

Kamera Connect C100 to urządzenie idealne dla osób, które chcą dostrzec każdy detal. Model ten umożliwia nagrywanie z prędkością 15 klatek na sekundę w rozdzielczości 2 Mpx (1920 x 1080 px), gwarantującej szczegółowy obraz.



Sygnał: 90%

FullHD

X 1920 px
1080 px **2MP**

FHD





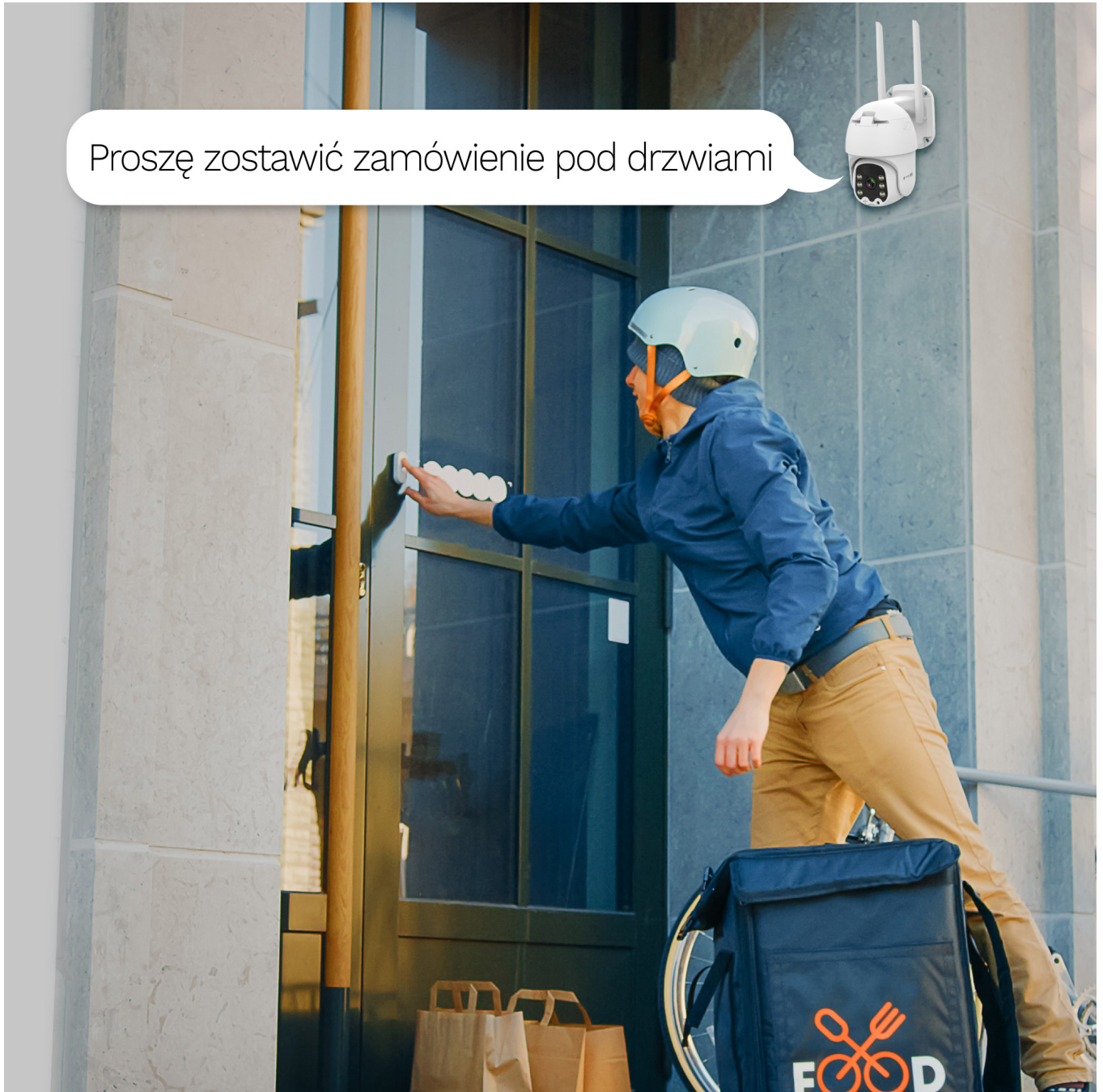
Bezpieczeństwo po zmroku

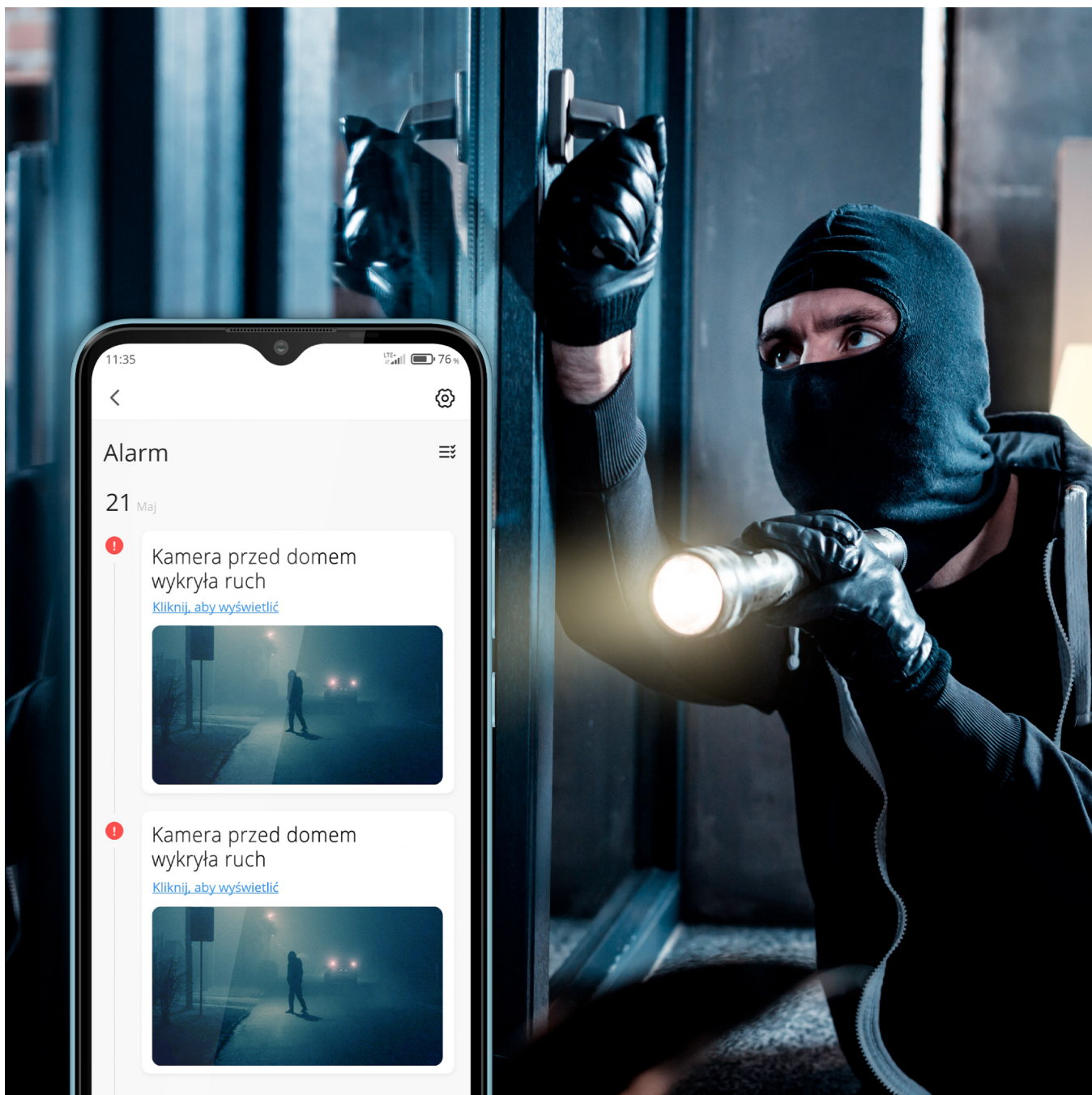
Kamera do monitoringu Kruger&Matz Connect C100 to gwarancja wysokiej jakości nagrań także nocą. Wszystko dzięki wykorzystaniu diod IR, o maksymalnym zasięgu 30 metrów, które zapewniają wyraźny obraz nawet po zmroku.

Dwustronna komunikacja

Dużym atutem kamery monitoringu jest możliwość dwukierunkowej komunikacji audio. Dzięki wbudowanym mikrofonowi i głośnikowi urządzenie nie tylko umożliwi Ci bierne obserwowanie obrazu, ale może posłużyć też jako videodomofon.

Proszę zostawić zamówienie pod drzwiami





Automatyczna ochrona

Szeroka funkcjonalność kamery IP Kruger&Matz sprawia, że nic, co dzieje się na Twoim podwórku, nie umknie Twojej uwadze. Urządzenie wykrywa ruch i wysyła powiadomienie na Twój smartfon. Pozwoli to na szybkie reagowanie na zagrożenie.

Pod stałą obserwacją

Kamera zewnętrzna Connect C100 została wyposażona w czytnik kart SD o maksymalnej pojemności 128 GB, co w połączeniu z zastosowaną kompresją H.265, znacznie zmniejsza objętość zajmowanego miejsca na dysku. Co więcej, urządzenie umożliwia także zapisywanie nagrywanego materiału w chmurze.





By zobaczyć więcej

Obrotowa kamera Kruger&Matz została skonstruowana tak, abyś mógł dostosować ją do swoich potrzeb. Urządzenie posiada możliwość regulacji kąta widzenia – 355° w poziomie i 120° w pionie – co ograniczy do minimum ilość martwych punktów.

Opis techniczny

----- GŁÓWNE FUNKCJE -----

Bezprzewodowe zarządzanie kamerą
Współpraca z aplikacją Tuya
Współpraca z Google Home i Amazon Alexa
Detekcja ruchu
Funkcja alarmu
Wbudowany mikrofon i głośnik

Widoczność po zmroku dzięki diodom IR
Diody doświetlające LED
Zasilanie z panelu solarnego

DANE TECHNICZNE

Sensor: T31ZL+ 2063
Rozdzielczość: 2 Mpx (1920 x 1080 px)
Płynność obrazu: 15 FPS
Kompresja: H.265
Rozmiar karty SIM: nanoSIM
Kąt regulacji w poziomie: 355°
Kąt regulacji w pionie: 120°
Zasięg diod IR: 30 m
Maksymalna pojemność karty microSD: 128 GB
Klasa odporności: IP65
Zasilanie: 5 V, 2 A
Pobór mocy: < 6 W
Akumulator panelu solarnego: 9600 mAh
Długość kabla panelu solarnego: 135 cm
Temperatura pracy: -10°C ~ 50°C
Wilgotność pracy: 10% ~ 80%
Wymiary kamery (z antenami): 310 x 170 x 110 mm
Wymiary panelu solarnego: 265 x 175 x 31 mm
Waga: 480 g
W zestawie: kamera, panel solarny, uchwyt panelu solarnego, śrubokręt, śruby, kotki

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-2
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.421 Kg	1.78 Kg	20 cm x 25 cm x 17 cm
kart.	6 szt.	11.8 Kg	13 Kg	36 cm x 61.5 cm x 30 cm
paleta	90 szt.	200 Kg	210 Kg	80 cm x 120 cm x 200 cm