

DIGITUS Inteligentna kamera zewnętrzna Full HD z diodami naświetlającymi LED, WLAN + sterowaniem głosowym

DN-18602

EAN 4016032478850



Wi-Fi Smart Camera Floodlight Camera

Odporna na warunki atmosferyczne kamera zewnętrzna WLAN marki DIGITUS® jest wyposażona w 21 bardzo jasnych diod naświetlających LED oraz szerokokątny obiektyw 90° o bardzo dużej rozdzielczości Full HD. Automatyczne przełączanie z trybu dziennego na nocny zapewnia dobrą widoczność nawet w absolutnej ciemności. Dzięki możliwości pracy w trybie WLAN masz 100% elastyczności w kwestii lokalizacji, wystarczy, że umieścisz kamerę w zasięgu sieci bezprzewodowej i podłączysz do zasilania. Alternatywnie połączenie sieciowe można nawiązać również przy użyciu kabla poprzez złącze RJ45. Obraz z kamery można wyświetlić odpowiednio na wyświetlaczach Amazon i Google, używając polecenia głosowego z Amazon Alexa lub Google Assistant. Kamera jest ponadto w stanie wykryć ruch w obszarze podglądu i wysłać odpowiednie powiadomienie push na smartfon. Dodatkowy sygnał alarmowy może być również aktywowany przez wbudowany głośnik kamery. Dostępne gniazdo kart microSD można wyposażać w karty pamięci o pojemności do 128 GB, dzięki czemu nagrania można przechowywać przez dłuższy czas i odtwarzać w dowolnym momencie. Dwukierunkowa transmisja audio pozwala na komunikację z osobami znajdującymi się przed kamerą. Obraz na żywo z kamery oraz wszystkie ustawienia można wygodnie przeglądać i ustawiać za pomocą aplikacji - niezależnie od aktualnej lokalizacji (przy założeniu, że telefon komórkowy posiada zasięg). Kamera przeznaczona jest do szerokiej gamy zastosowań zewnętrznych, np. w domu, ogrodzie, garażu lub wiacie garażowej. Dzięki znajdującemu się w zestawie uchwyty ścienne kamerę można indywidualnie ustawić i zamocować. Postaw na bezpieczeństwo i elastyczność dzięki sterowanej głosowo kamerze zewnętrznej Full HD marki DIGITUS®.

Kamera zewnętrzna WLAN z diodami naświetlającymi LED, dwukierunkową komunikacją audio, kompatybilna z Amazon Alexa i Google Assistant

- Rozdzielczość wideo: 1920 x 1080p@20 BpS (Full HD)
- Kompresja wideo: Smart H.264+ / Dualstream
- Optyka: FOV: Kąt widzenia 90° / soczewka 3,6 mm
- Światłoczułość: 0,1 lx / otwór przesłony: F1.2
- Czujnik: 1/2,9" CMOS - 2 megapiksele

- Zasięg w trybie nocnym: do 10 m
- Przełączanie trybu dziennego i nocnego: IR-CUT
- Klatki na sekundę (video): Mainstream 1080p@20bps, 720p@20bps,
- Obsługuje wykrywanie ruchu
- Diody LED na podczerwień: 8 sztuk
- Diody naświetlające LED: 21 sztuk (700 lm)
- Wbudowany głośnik i mikrofon
- Dwukierunkowa komunikacja audio / kompresja: G.711
- Rodzaje połączenia: Sieć bezprzewodowa LAN / LAN RJ45
- Bezprzewodowa sieć LAN: 2,4 GHz (IEEE 802.11b/g/n)
- LAN: RJ45 10/100M
- Tryby nagrywania: ręczny/ ruch/ harmonogram
- Z gniazdem na kartę microSD
- Pojemność pamięci karty microSD: do 128 GB
- Obsługuje Cloud Storage (zapisywanie w chmurze)
- Protokoły sieciowe: TCP/IP, P2P, RTSP, Private Cloud, ONVIF
- Wymagania systemowe: iOS 7 / Android 4 lub wyższe
- Zasilanie kamery: 12 V DC, 2 A przez gniazdo DC 5,5 mm
- Pobór mocy: maks. 15 W
- Napięcie wejściowe zasilacza: 100-240 V, 50/60 Hz, 0,7 A przez wtyczkę europejską typu C (CEE 7/16)
- Napięcie wyjściowe zasilacza: 12 V DC, 2 A, 24 W przez wtyczkę rurkową 5,5 mm
- Temperatura robocza: -20°C ~ +55°C
- Wilgotność robocza: 10% ~ 90%
- Klasa ochrony: IP65
- Wymiary: dł. 61 x szer. 55 x wys. 210 mm
- Masa: 300 g (z uchwytem)
- Kolor: czarny

Zawartość opakowania

- 1 x inteligentna kamera zewnętrzna Full HD z diodami naświetlającymi LED, WLAN i sterowaniem głosowym
- 1 x zasilacz
- 1 x materiał montażowy
- 1 x skrócona instrukcja

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	15.00	32.50	49.50	42.50	68,371.90
Opakowanie wewnętrzne	1	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.75	7.50	15.00	23.80	2,677.50
Netto bez opakowania	1	0.63	7.50	15.00	23.80	2,677.50

Więcej zdjęć

