



KAMERY  
KOPUŁOWE

**Zintron**ic

## Zintron

ic D5

Niewielkie rozmiary i obraz wysokiej jakości, to właśnie charakteryzuje kamerę Zintronic D5 IP PoE. Doskonały obraz gwarantuje markowy przetwornik 1/2.8" SONY Starvis Backilluminated CMOS o rozdzielczości 5 megapikseli oraz obiektyw o ogniskowej 2.8mm pozwalający na uzyskanie szerokiego kąta widzenia 109°. Wszystkie podzespoły zostały zamknięte w niewielkiej, mającej zaledwie 93mm średnicy, metalowej obudowie gwarantującej klasę szczelności IP67.

D5 PoE jest doskonałym wyborem wszędzie tam, gdzie chcemy aby była ona jak najmniej widoczna. Model D5 wyposażono w nowoczesne diody podczerwieni umożliwiające monitorowanie obszaru w nocy na odległość do 15 metrów. Dzięki zastosowaniu innowacyjnych technologii kamera ZINTRONic D5 PoE ma obudowę o szczelności IP67 - co oznacza że można ją stosować na zewnątrz budynków niezależnie od warunków pogodowych.



5 MEGAPIXELI



OGNISKOWA  
2.8 mm



PODCZERWIEN  
15 M



SZCZELNOŚĆ  
IP67



KOMPRESJA  
H265



ZASILANIE  
POE



DETEKCJA  
RUCHU



KARTA SD  
do 512GB



METALOWA  
OBUDOWA



ANDROID,  
IOS



## SPECYFIKACJA:

Typ kamery:

Procesor:

Przetwornik obrazu:

Rozdzielczość:

Ilość klatek na sekundę:

Obiektyw

Doświetlanie nocne:

Połączenie przewodowe:

Obsługa karty pamięci:

Współpraca z rejestratorem:

Wbudowany głośnik:

Wbudowany mikrofon:

Zdarzenia alarmowe:

Powiązanie alarmu:

Powiadomienia alarmowe:

Przycisk resetu:

Dedykowana aplikacja:

Obudowa:

Zasilanie:

Wymiary:

Waga:

Dodatkowe funkcje:

Kopułowa IP PoE

NT98566

Sony IMX335

5 MPx - 2592x1944

30

2.8mm (kął widzenia 109°)

Podczerwień, dystans do 15 metrów

10/100 Base-T

Tak (do 512GB)

Poprzez protokół ONVIF

Brak

Tak

Wykrywanie ruchu, wykrywanie postaci

Zapis na karcie pamięci, serwerze FTP, Syrena

Z aplikacji, na email, Alarm

Obok gniazda karty pamięci

BitVision, IVMS320

Metal, IP67

DC 12V/2A, PoE 802.11 af

φ93x74

410g

Przekroczenie linii, Wykrywanie pojazdów



SZCZEGÓŁY PRODUKTU NA