



KAMERY
TUBOWE

Zintronic

Zintron

ic A5 WiFi

Model A5 IP WiFi jest częścią serii A5 marki Zintron

ic i cieszy się dużą popularnością wśród kamer konstrukcji tubowej. Wyposażona jest w przetwornik 1/2.7" CMOS SENSOR oraz obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, który zapewnia wysoką jakość obrazu. Solidna, metalowa obudowa gwarantuje nie tylko wytrzymałość, ale również szczelność klasy IP66.

Diody podczerwieni zainstalowane w kamerze umożliwiają monitorowanie obszaru nawet w ciemności, zapewniając widoczność na odległość do 30 metrów. Dodatkowo, kamera posiada wbudowany algorytm detekcji ruchu, który w przypadku wykrycia poruszających się obiektów w obszarze monitorowania może wysłać powiadomienie alarmowe. Dzięki trybowi nagrywania opartemu na detekcji ruchu, możliwe jest oszczędzanie miejsca na karcie pamięci, co przekłada się na jej zwiększoną żywotność.



5 MEGAPIXELI



OGNISKOWA
2.8mm



PODCZERWIEN
30 M



SZCZELNOŚĆ
IP66



KOMPRESJA
H265



POŁĄCZENIE
WiFi



DETEKCJA
RUCHU



KARTA SD
DO 128GB



METALOWA
OBUDOWA



ANDROID,
iOS



SPECYFIKACJA:

SKU:	IKTW530V1-W/ IKTW530V1-B
Typ kamery:	Tubowa IP WiFi
Procesor:	T31
Przetwornik obrazu:	SC5238
Rozdzielczość:	5 MPx - 2560x1920
Ilość klatek na sekundę:	15
Obiektyw	2.8mm (kął widzenia 109°)
Doświetlanie nocne:	Podczerwień, dystans do 30 metrów
Połączenie przewodowe:	10/100 Base-T
Połączenie bezprzewodowe:	IEEE802.11b/g/n
Funkcja punktu dostępowego:	Tak
Obsługa karty pamięci:	Tak (do 128GB)
Współpraca z rejestratorem:	Poprzez protokół ONVIF
Wbudowany głośnik:	Tak
Wbudowany mikrofon:	Tak
Zdarzenia alarmowe:	Wykrywanie ruchu, wykrywanie postaci
Powiązanie alarmu:	Zapis na karcie pamięci, serwerze FTP, Syrena
Powiadomienia alarmowe:	Z aplikacji, na email
Przycisk resetu:	Na wiaźce przewodów
Dedykowana aplikacja:	CamHipro, HiP2P
Obudowa:	Metal, IP66
Zasilanie:	DC 12V/1A
Wymiary:	175mm x 62mm x 66mm
Waga:	350g
Dodatkowe funkcje:	WDR



SZCZEGÓLY PRODUKTU NA