



KAMERY
TUBOWE

Zintronic

Zintron

ic A8 WiFi

Kamera A8 WiFi to świetna jakość obrazu, za którą odpowiada nowoczesny przetwornik 1/2.7" CMOS SENSOR oraz obiektyw o ogniskowej 2.8mm. 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. Kamera oferuje doskonale parametry użytkowe - odporność na warunki atmosferyczne (potwierdzone szczelnością klasy IP66) oraz solidna metalowa obudowa.



8 MEGAPIXELI



OGNISKOWA
2.8mm



PODCZERWIEN
30 M



SZCZELNOŚĆ
IP66



KOMPRESJA
H265



POŁĄCZENIE
WiFi



DETEKCJA
RUCHU



KARTA SD
DO 256GB



METALOWA
OBUDOWA



ANDROID,
iOS



SPECYFIKACJA:

SKU:	IKTW830V1-W/IKTW830V1-B
Typ kamery:	Tubowa IP WiFi
Procesor:	SSC338Q
Przetwornik obrazu:	IMX415
Rozdzielczość:	8 MPx - 3840x2160
Ilość klatek na sekundę:	20
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 258GB)
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 160mm
Waga:	350g
Dodatkowe funkcje:	WDR



SZCZEGÓLY PRODUKTU NA

zintronic.pl