



KAMERY
TUBOWE

Zintron

Zintron B5 Dark

Kamera B5 Dark dzięki systemowi zdalnej regulacji ogniskowej w zakresie 2.7-13.5mm pozwala na 5-krotne przybliżenie obrazu bez utraty jego jakości natomiast, markowy 5 megapikselowy przetwornik 1/2.7" Rockchip SONY IMX335 zapewnia obraz o niebywalej szczegółowości. Wszystkie te podzespoły zostały zamknięte w pełni metalowej obudowie gwarantującej wandaloodporność oraz klasę szczelności IP67. Zintron B5 Dark wyposażona została w nowoczesne diody podczerwieni umożliwiające monitorowanie obszaru w nocy na odległość do 40 m.

Kamera B5 Dark posiada obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-13.5 mm, dzięki temu jakość obrazu jest wyjątkowa a szerokość kąta widzenia wynosi od 20° do 110° stopni.

Szeroka funkcjonalność kamery sprawia, że nadaje się idealnie do zastosowania w systemie monitoringu domu, ogrodu, warsztatu lub hali produkcyjnej.



5 MEGAPIXELI



OGNISKOWA
2.7-13.5mm



PODCZERWIENI
40 M



SZCZELNOŚĆ
IP67



KOMPRESJA
H265



ZASILANIE
PoE



DETEKCJA
RUCHU



ZOOM OPT.
X5



METALOWA
OBUDOWA



ANDROID,
iOS



SPECYFIKACJA:

Typ kamery:	Tubowa IP PoE
Procesor:	RV1109
Przetwornik obrazu:	Sony IMX335
Rozdzielczość:	5 MPx - 2592x1944
Ilość klatek na sekundę:	25
Obiektyw	2.7-13.5mm (kął widzenia 110°-20°)
Doświetlanie nocne:	Podczerwień, dystans do 40 metrów
Połączenie przewodowe:	10/100 Base-T
Obsługa karty pamięci:	Tak (do 512GB)
Współpraca z rejestratorem:	Przez protokół ONVIF
Wbudowany głośnik:	Brak (Gniazdo na wiązce przewodów)
Wbudowany mikrofon:	Brak (Gniazdo na wiązce przewodów)
Zdarzenia alarmowe:	Wykrywanie ruchu, wykrywanie postaci
Powiązanie alarmu:	Zapis na karcie pamięci, serwerze FTP, Syrena
Powiadomienia alarmowe:	Z aplikacji, na email
Przycisk resetu:	Obok gniazda karty pamięci
Dedykowana aplikacja:	BitVision, IVMS320
Obudowa:	Metal, IP67
Zasilanie:	DC 12V/1.1A, PoE 802.3 af
Wymiary:	280mm x 116mm x 102mm
Waga:	1100g
Dodatkowe funkcje:	Przekroczenie linii, Wykrywanie pojazdów, WDR, BLC, ROI, Defog



SZCZEGÓŁY PRODUKTU NA
zintron.pl