



KAMERY
TUBOWE

Zintron

Zintron B4

Kamera Zintron B4 IP PoE doskonale sprawdza się w systemach monitoringu. Wysoką jakość obrazu zapewnia przetwornik GC2083 o rozdzielczości 4 megapikseli oraz obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, co umożliwia uzyskanie szerokiego kąta widzenia wynoszącego 85°. Całość zamknięto w niewielkiej obudowie o klasie szczelności IP66.

Dzięki swoim kompaktowym rozmiarom, kamera B4 PoE jest doskonałym wyborem tam, gdzie zależy nam na minimalnej widoczności. Model B4 został wyposażony w nowoczesne diody podczerwieni, które umożliwiają monitorowanie obszaru w nocy na odległość do 30 metrów. Dodatkowo, funkcja 8-krotnego przybliżenia (zoom cyfrowy) w połączeniu z rozdzielczością 4 MP gwarantuje wysoką jakość nagranego obrazu.



4 MEGAPIXELE



OGNISKOWA
2.8mm



PODCZERWIEN
30 M



SZCZELNOŚĆ
IP67



KOMPRESJA
H265



ZASILANIE
POE



DETEKCJA
RUCHU



FUNKCJA
P2P



OBUDOWA Z
TWORZYWA



ANDROID,
IOS



SPECYFIKACJA:

SKU:	IKTP430LV2
Typ kamery:	Tubowa IP PoE
Procesor:	FH8852
Przetwornik obrazu:	GC2083
Rozdzielczość:	4 MPx - 2560x1440
Ilość klatek na sekundę:	25
Obiektyw	3.6mm (kął widzenia 85°)
Doświetlanie nocne:	Podczerwień, dystans do 30 metrów
Połączenie przewodowe:	10/100 Base-T
Obsługa karty pamięci:	Brak
Współpraca z rejestratorem:	Przez protokół ONVIF
Wbudowany głośnik:	Brak
Wbudowany mikrofon:	Tak
Zdarzenia alarmowe:	Detekcja ruchu, detekcja postaci
Powiązanie alarmu:	Zapis na e-mail, serwerze FTP
Powiadomienia alarmowe:	Z aplikacji, na email
Przycisk resetu:	Brak
Dedykowana aplikacja:	BitVision, IVMS320
Obudowa:	Tworzywo, IP66
Zasilanie:	DC12V/1A, PoE 802.11 af
Wymiary:	175mm x 108mm x 78mm
Waga:	190g
Dodatkowe funkcje:	Maska prywatności



SZCZEGÓLY PRODUKTU NA

zintron.pl