

SPECYFIKACJA

SKU	IKTP830V1-B
EAN	5905496959472
Rodzaj połączenia	LAN
Przetwornik	IMX415
Procesor	NT98560
Rozdzielczość główna	8MP(3840x2160@20fps)
Rozdzielczość dodatkowa	1MPx(1280x720@20fps)
Obiektyw	2.8mm
Kąt widzenia	109°
Wizja nocna	2 IR LED
Zasięg wizji nocnej	30m
Kompresja	H.264/H.265
Wbudowany głośnik	Nie
Wbudowany mikrofon	Tak
Punkt dostępowy	Nie
Aplikacja Android	BitVision
Aplikacja iOS	BitVision
Aplikacja Windows	IVMS320
Aplikacja MacOS	IVMS320
Przeglądarka internetowa	Nie
Detekcja	Ruchu/Postaci/Przekroczenia linii/ Bezczelowego przebywania/ Rozpoznawanie zgromadzeń/Detekcja pojazdów
Zapis	Rejestrator/E-mail/FTP/Chmura
Film poklatkowy	-
Karta pamięci	-
Kąt obrotu poziomego	-
Kąt obrotu pionowego	-
Gniazdo zasilające	5.5/2.1
Zasilanie z gniazda	DC12V/1A
Zasilacz w zestawie	Tak
Inne zasilanie	Brak
Obudowa	Metalowa
Stopień ochrony	IP67
Przycisk resetu	-
Środowisko użytkowania	-20°C~+60°C, 10%~90% RH
Wymiary kamery (DxSxW)	169x70x68mm
Waga kamery	0.55g

Zintron

KAMERY TUBOWE

B8
PRO PoE
DARK



WIĘCEJ INFORMACJI NA:
www.zintron.pl



ROZDZIELCZOŚĆ
8 MEGAPIXELI



OGNISKOWA
2.8MM



PODCZERWIEN
DO 30M



KOMPRESJA
H.265



SZCZELNOŚĆ
IP67



DETEKCJA
RUCHU



WBUDOWANY
MIKROFON



METALOWA
OBUDOWA



POŁĄCZENIE
PoE



APLIKACJA
ANDROID I IOS