

SPECYFIKACJA TECHNICZNA		
Model	HUNTERCAM 4	
Procesor	Ingenic	
System	Linux + Rtos	
Przetwornik obrazu	Przetwornik obrazu	4 Mpx CMOS
	Rozdzielczość przetwornika obrazu	2560x1440
Obiektyw	Kąt widzenia obiektywu	80° - przekątna 75° - horyzontalna
	Jasność obiektywu	F/2.0
Widok nocny	Wbudowane diody podczerwone IR	4 szt.
	Tryb nocny	Tak - zasięg do 15m
	Długość fali	940nm
Wyświetlacz	Brak	
Kąt czujnika PIR/zasięg	50°/15m	
Parametry wideo	Rozdzielczość zdjęć	14MP(5120x2880)
	Format zdjęć	JPEG
	Główny strumień	2K(2560x1440)/15FPS
	Strumień poboczny	360p(640x360)/15FPS
	Kodowanie wideo	H.265
	Format wideo	MP4
Inne	Długość klipu wideo	10s
	Seria zdjęć	Brak
	Szybkość wykonania zdjęcia po wykryciu	0.5s
	Tryb nagrywanie/zdjęcia + podgląd	Tak
	Wbudowany głośnik	Tak
	Wbudowany mikrofon	Tak
	Kadrowanie ludzi	Tak
	Obsługa kart pamięci	Tak (max 128GB)
	Moduł komórkowy	LTE: B1, B3, B7, B8, B20, B38, B40
	Temperatura pracy	-10° - 40°
	Wilgotność	5% - 90%
	Wodoszczelność	IP66
	Wymiary	120 x 74 x 252mm
	Waga	Okolo 350g.
Zasilanie	Zasilanie	3x baterie 18650, USB C 5V/1.5A PANEL SOLARNY 3W

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	Panel solarny S002
Moc	3W
Napięcie maksymalne	5.5V
Prąd	0.4A
Typ	Monolityczny
Długość przewodu	3m
Gniazdo	USB C
Wymiary	120 x 173 x 12mm
Waga	Okolo 190g.