

Specyfikacja Techniczna	
Procesor	HiSilicon 610
Rozdzielczość nagrywania	Kamera przednia – 2160P (3840x2160@30fps) Kamera tylna - 1080P (1920x1080@25fps)
Przetwornik obrazu	Kamera przednia – GC4653 Kamera tylna – 5050J
Jasność obiektywu	Kamera przednia F/2.0 Kamera tylna F/2.0
Format/Kodek wideo	TS
Format zdjęć	JPEG
Kąt widzenia kamery	Kamera przednia - 135° Kamera tylna - 100°
Wodoszczelność	Przednia kamera - brak, Tylna – IP67
Obsługa kart MicroSD	8GB-128GB (min. klasa 10)
Czujnik wstrząsowy G-sensor	Tak
Nagrywanie w pętli	1 min / 2min /3 min
Funkcje	Nagrywanie poklatkowe, Nagrywanie dźwięku, Czujnik uderzeniowy, Wi-Fi Komunikaty głosowe, Nagrywanie w pętli, GPS
Wyświetlacz	IPS o przekątnej 2.99 cala
Rozdzielczość wyświetlacza	432x144p
Głośnik	Tak
Mikrofon	Tak
Wbudowany moduł WIFI, Zakres częstotliwości	Tak, 2412-2484 MHz
Zasilanie	Napięcie wejściowe: DC 12-24V Napięcie wyjściowe: USB typ C, 5V/2A Pobór prądu: 3.5W
Temperatura pracy	Od -20° do 70°
Waga	Ok. 80g.
Wymiary urządzenia	95mm x 33mm x 32mm
Wymiary uchwytu	44mm x 30mm x 14mm
Długość przewodu kamery tylnej	5.5m + 0,5m przewód kamery
Długość przewodu zasilającego do kamery przedniej	3,5m