






Model	DR590-1CH	DR590-2CH	DR590W-1CH	DR590W-2CH	DR490L-2CH +GPS
Kamera przednia	2.1 M CMOS SONY Starvis	2.1 M CMOS SONY Starvis	2.1 M CMOS SONY Starvis	2.1 M CMOS SONY Starvis	2.1 M CMOS SONY Starvis
Kamera tylna	X	2M CMOS	X	2M CMOS	2M CMOS
Rozdzielczość max.- przód	Full HD (1920x1080) 60 fps	Full HD (1920x1080) 30 fps	Full HD (1920x1080) 60 fps	Full HD (1920x1080) 30 fps	Full HD (1920x1080) 30 fps
Rozdzielczość max.- tył	X	Full HD (1920x1080) 30 fps	X	Full HD (1920x1080) 30 fps	Full HD (1920x1080) 30 fps
Kąt obiektywu- przód	139° (D), 116° (H), 61° (W)	139° (D), 116° (H), 61° (W)	139° (D), 116° (H), 61° (W)	139° (D), 116° (H), 61° (W)	130° (D), 113° (H), 58° (W)
Kąt obiektywu- tył	X	140° (D), 115° (H), 60° (W)	X	140° (D), 115° (H), 60° (W)	130° (D), 110° (H), 62° (W)
Wyświetlacz LCD	X	X	X	X	3,5" dotykowy
Wi- Fi	X	X	V	V	X
GPS	O	O	O	O	V
Przewód koncentryczny	X	6 m.	X	6 m.	6 m.
Funkcje uruchamiane przez przyciski zewnętrzne	wł./wył. mikrofon formatowanie karty micro SD	wł./wył. mikrofon formatowanie karty micro SD	wł./wył. Wi- Fi formatowanie karty micro SD	wł./wył. Wi- Fi formatowanie karty micro SD	wł./ wył. zasilania
Karta pamięci	micro SD max. 128 GB	micro SD max. 128 GB	micro SD max. 128 GB	micro SD max. 128 GB	micro SD max. 128 GB
Blokada karty pamięci	X	X	X	X	X
Kompresja	MP4	MP4	MP4	MP4	MP4
Mikrofon	V	V	V	V	V
Głośnik	V	V	V	V	V
Czujnik wstrząsu	V	V	V	V	V
Czujnik ruchu	V	V	V	V	V
Funkcja "night vision"	V	V	V	V	V
Odcięcie zasilania przy określonym napięciu	O	O	O	O	V
Odcięcie zasilania po określonym czasie	O	O	O	O	O
Odcięcie zasilania po przekroczeniu danej temperatury	80°	80°	80°	80°	70°
Bateria wewnętrzna	ultrakondensator	ultrakondensator	ultrakondensator	ultrakondensator	ultrakondensator
Tryby pracy	Normal/ Event/ Parking	Normal/ Event/ Parking	Normal/ Event/ Parking	Normal/ Event/ Parking	Normal/ Event/ Parking
Napięcie zasilania	DC 12~24V	DC 12~24V	DC 12~24V	DC 12~24V	DC 12~24V
Temperatura pracy	od -20° do +70°	od -20° do +70°	od -20° do +70°	od -20° do +70°	od -20° do +70°
Sredni pobór prądu	160 mA	290 mA	160 mA	290 mA	370 mA
Waga przdniej kamery	61 g	63 g	61 g	63 g	93 g
Waga tylnej kamery	X	21 g	X	21 g	18 g
Wymiary przedniej kamery	111,8 mm Ø 34 mm	111,8 mm Ø 34 mm	111,8 mm Ø 34 mm	111,8 mm Ø 34 mm	99,5 x 60,1 x 32,8 mm
Wymiary tylnej kamery	X	67,4 x Ø 25 mm	X	67,4 x Ø 25 mm	51,3 x 29,7 x 29,2 mm
Sugerowana cena detaliczna	799, -	1319, -	1089, -	1589, -	1339

					
standard- V					
opcja- O					
niedostępne- X					
Model	DR750S-1CH	DR750S-2CH	DR900S-1CH	DR900S-2CH	DR750S-2CH TRUCK
Kamera przednia	2.1 M CMOS SONY Starvis	2.1 M CMOS SONY Starvis	8.0 M CMOS	8.0 M CMOS	2.1 M CMOS SONY Starvis
Kamera tylna	X	2.1 M CMOS SONY Starvis	X	2.1 M CMOS SONY Starvis	2.1M CMOS IR wodoodporna
Rozdzielczość max. - przód	Full HD (1920x1080) 60 fps	Full HD (1920x1080) 60 fps	4K UHD (3840x2160) 30 fps	4K UHD (3840x2160) 30 fps	Full HD (1920x1080) 00 fps
Rozdzielczość max. - tył	X	Full HD (1920x1080) 30 fps	X	Full HD (1920x1080) 30 fps	Full HD (1920x1080) 30 fps
Kąt obiektywu- przód	139° (D), 116° (H), 61° (W)	139° (D), 116° (H), 61° (W)	162° (D), 136° (H), 77° (W)	162° (D), 136° (H), 77° (W)	139° (D), 116° (H), 61° (W)
Kąt obiektywu- tył	X	139° (D), 108° (H), 57° (W)	X	139° (D), 108° (H), 57° (W)	120° (D), 100° (H), 60° (W)
Wyświetlacz LCD	X	X	X	X	X
Wi- Fi	V	V	V	V	V
GPS	V	V	V	V	V
Przewód koncentryczny	X	6 m.	X	6 m.	15 m. wodoodporny
Funkcje uruchamiane przez przyciski zewnętrzne	wł./wyl. mikrofon wł./wyl. Wi- Fi formatowanie karty micro SD wł/ wyl. trybu Manual reset SSID i hasła Wi- Fi	wł./wyl. mikrofon wł./wyl. Wi- Fi formatowanie karty micro SD wł/ wyl. trybu Manual reset SSID i hasła Wi- Fi	wł./wyl. mikrofon wł./wyl. Wi- Fi formatowanie karty micro SD wł/ wyl. trybu Manual reset SSID i hasła Wi- Fi	wł./wyl. mikrofon wł./wyl. Wi- Fi formatowanie karty micro SD wł/ wyl. trybu Manual reset SSID i hasła Wi- Fi	wł./wyl. mikrofon wł./wyl. Wi- Fi formatowanie karty micro SD wł/ wyl. trybu Manual reset SSID i hasła Wi- Fi
Karta pamięci	micro SD max. 256 GB	micro SD max. 256 GB	micro SD max. 256 GB	micro SD max. 256 GB	micro SD max. 256 GB
Blokada karty pamięci	O	O	O	O	O
Kompresja	MP4	MP4	MP4	MP4	MP4
Mikrofon	V	V	V	V	V
Głośnik	V	V	V	V	V
Czujnik wstrząsu	V	V	V	V	V
Czujnik ruchu	V	V	V	V	V
Funkcja "night vision"	V	V	V	V	V
Odcięcie zasilania przy określonym napięciu	O	O	O	O	O
Odcięcie zasilania po określonym czasie	O	O	O	O	O
Odcięcie zasilania po przekroczeniu danej temperatury	80°	80°	75°	75°	80°
Bateria wewnętrzna	ultrakondensator	ultrakondensator	ultrakondensator	ultrakondensator	ultrakondensator
Tryby pracy	Normal/ Event/ Manual/ Parking	Normal/ Event/ Manual/ Parking	Normal/ Event/ Manual/ Parking	Normal/ Event/ Manual/ Parking	Normal/ Event/ Manual/ Parking
Napięcie zasilania	DC 12~24V	DC 12~24V	DC 12~24V	DC 12~24V	DC 12~24V
Temperatura pracy	od -20° do +70°	od -20° do +70°	od -20° do +70°	od -20° do +70°	od -20° do +70°
Sredni pobór prądu	250 mA	350 mA	280 mA	380 mA	370 mA
Waga przedniej kamery	88 g	90 g	88 g	91 g	90 g
Waga tylnej kamery	X	25 g	X	25 g	180 g
Wymiary przedniej kamery	118,5 mm Ø 36 mm	118,5 mm Ø 36 mm	118,5 mm Ø 36 mm	118,5 mm Ø 36 mm	118,5 mm Ø 36 mm
Wymiary tylnej kamery	X	67,4 mm Ø 25 mm	X	67,4 mm Ø 25 mm	70 mm x 45 mm
Sugerowana cena detaliczna	1399, -	1799,-	1929, -	2379, -	2179, -