











Widerejstratory samochodowe NEOLINE











08.2020

NOWOŚĆ

NOWOŚĆ

DVR-GPS-Antyradar

	Wide S31	Wide S61	G-Tech X72	G-Tech X74	G-Tech X76	G-Tech X77	G-Tech X27	G-Tech X53	X-Cop 9100s
									
Cena katalogowa brutto	415,00 zł	465,00 zł	559,00 zł	699,00 zł	699,00 zł	699,00 zł	819,00 zł	1169,00 zł	2099,00 zł
Cechy szczególne	mini wymiary	mini z Wi-Fi	uchwyt magnet.	GPS, fotoradary	Dual, 2 x Full HD	GPS, asystent Ai	Dual, GPS, fotorad.	Profi, 2 mini kam.	Hybryda Premium
Rodzaj montażu urządzenia/modułu głównego	do szyby	do szyby	do szyby	do szyby	do szyby	do szyby	na lusterku	ukryty	do szyby
Wyświetlacz – przekątna ekranu	1,5"	1,5"	2" IPS	2" IPS	2" IPS	2" IPS	4,3"	ekran smartfona	2" IPS
Ilość kamer / nagrywany obszar	1 / przód	1 / przód	1 / przód	1 / przód	2 / przód i tył	1 / przód	2 / przód i tył	2 / przód i tył	1 / przód
Funkcja kamery cofania – automatyczne załącz.	-	-	-	-	-	-	•	-	-
Wi-Fi – kontrola przez smartfona Android / iOS	-	• / •	-	-	-	-	-	• / •	-
GPS – miejsce zabudowy modułu	-	-	-	w uchwycie	-	w uchwycie	zewnątrzny	zewnątrzny	w urządzeniu
Sensor optyczny (matryca)	Sony Exmor	Sony Exmor	Sony Exmor	Sony Exmor	Sony Exmor	Sony Exmor	Sony Exmor	Sony Exmor	Sony Exmor
Maks. rozdzielczość (px) – kamera przednia	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080
Maks. rozdzielczość (px) – kamera tylna	-	-	-	-	FHD 1920x1080	-	HD 1280x720	HD 1280x720	-
Maks. ilość klatek/s przy rozdzielczości FHD / HD	30 / 30	30 / 30	30 / 60	30 / 60	30 / 30	60 / 60	30 / 30	30 / 30	30 / 30
Kąt widzenia obiektywu	140°	140°	140°	140°	140° / 140°	140°	150° / 100°	130° / 130°	135°
Format zapisu wideo	MOV / H.264	MOV / H.264	MP4	MP4	TS / H.265	MP4	MOV / H.264	MP4	MP4
Procesor	Novatec	Novatec	Novatec	Novatec	Novatec	Novatec	Allwinner F20	Novatec	Ambarella
Obiektyw kamery	szklany	szklany	szklany, F/1.8	szklany, F/1.8	szklany, F/1.8	szklany, F/1.8	szklany	szklany	szklany, 6 socz.
CLP – filtr antyodblaskowy na obiektywie	•	•	•	•	•	•	-	-	-
Czujnik ruchu w polu widzenia kamery	•	•	•	•	•	•	-	•	•
Czujnik wstrząsów – akcelerometr (G-sensor)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Układ poprawy jakości obrazu WDR / HDR	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tryb nocny	-	-	•	•	•	•	-	-	•
Tryb parkingowy – standardowy / rozszerzony	• / -	• / -	- / •	- / •	- / •	- / •	• / -	- / •	- / •
Tryb parking OFF po ustawionym czasie pracy	-	-	6 - 48 godz.	6 - 48 godz.	6 - 48 godz.	6 - 48 godz.	-	6 ... 36 godz.	-
Tryb parking OFF przy niskim napięciu akumulat.	-	-	opcja z kablem X7	opcja z kablem X7	-	-	-	11,5 ... 12,3V	11,0 ... 12,3V
Wbudowany głośnik / mikrofon	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / -	• / •
Mikrofon zewnętrzny z kablem i uchwytem	-	-	-	-	-	-	-	•	-
Karta pamięci – zalecana (kl.10, UHS-I/U3, MLC)	microSD	microSD	microSD	microSD	microSD	microSD	microSD	microSD	2 x microSD
Karta pamięci – maksymalna pojemność	64 GB	128 GB	128 GB	128 GB	256 GB	256 GB	32 GB	64 GB	128 GB i 32 GB
Karta pamięci w komplecie z urządzeniem	-	-	-	-	-	-	-	16 GB	-
Nagrywanie w pętli – czas każdego pliku wideo	1 / 2 / 3 min.	1 / 2 / 3 min.	1 / 2 / 3 / 5 min.	1 / 2 / 3 / 5 min.	1 / 2 / 3 / 5 min.	1 / 2 / 3 / 5 min.	1 / 3 min.	1 / 2 / 3 min.	1 / 2 / 3 / 5 min.

	Wide S31	Wide S61	G-Tech X72	G-Tech X74	G-Tech X76	G-Tech X77	G-Tech X27	G-Tech X53	X-Cop 9100s
									
Cena katalogowa brutto	415,00 zł	465,00 zł	559,00 zł	699,00 zł	699,00 zł	699,00 zł	819,00 zł	1169,00 zł	2099,00 zł
Automatyczne załączanie / wyłączenie	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Znacznik z datą i czasem dodawany do nagrań	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Znacznik z nr rejestracyjnym dodawany do nagr.	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Znacznik GPS na filmie: współrzędne / prędkość	-	-	-	• / •	-	-	• / •	• / •	• / •
Możliwość ukrycia na filmie znacznika prędkości	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Wykrywacz radarów i laserów policyjnych	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Filtr fałszywych radarów i zakłóceń radiowych	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Filtr radarów automat. tempomatów i Bind Spot	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Baza GPS fotoradarów i kamer kontroli prędk.	-	-	-	•	-	-	•	-	•
Ostrzeżenie o fotorad. i pomiarze średniej prędk.	-	-	-	•	-	-	•	-	•
Informacja o średniej prędkości pojazdu	-	-	-	•	-	-	•	-	•
Asystent kierowcy ze sztuczną inteligencją (Ai)	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Odczyt ograniczeń prędk. ze znaków drogowych	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Informacja o przekroczeniu dozwolonej prędk.	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Wyłączanie komunikatów (dźwięk lub obraz)	-	-	-	•	-	•	•	•	•
Wbudowane zasilanie awaryjne (podtrzymanie)	superkondensator	superkondensator	superkondensator	superkondensator	superkondensator	superkondensator	aku. 600 mAh	superkondensator	aku. 220 mAh
Zasilanie rejestratora (nap. DC) / rodzaj złącza	5V / mini-USB	5V / mini-USB	5V / micro-USB	5V / micro-USB	5V / micro-USB	5V / micro-USB	5V / mini-USB	12-24V / 3-pin	5V / okr. wtyk
Zasilacz zewnętrzny do gniazda zapalniczki	12-24V, 2xUSB	12-24V, 2xUSB	12-24V, 2xUSB	12-24V, 2xUSB	12-24V, dod.USB	12-24V, dod.USB	12-24V	-	12-24V
Wiązka przewodów do stałej instalacji (z ACC)	-	-	opcja - kabel X7	opcja - kabel X7	-	-	-	•	•
Uchwyt montażowy z przyssawką do szyby	•	•	-	-	-	-	-	-	opcja
Uchwyt montaż. klejony do szyby taśmą 3M	•	•	-	-	-	-	-	-	-
Uchwyt „Smart Click” z zasilaniem, taśma 3M	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Uchwyt magnetyczny z zasilaniem, taśma 3M	-	-	•	•	•	•	-	-	-
Uchwyt montażowy do lusterka, zaciski z regul.	-	-	-	-	-	-	•	-	-
Menu / Instrukcja Obsługi w języku polskim	- / •	- / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	- / •	- / •
Wymiary urządzenia	65x19x42 mm	65x19x42 mm	74x42x35 mm	74x42x35 mm	74x42x35 mm	74x42x35 mm	284x99x16 mm	69x111x21 mm	94x73x46 mm
Wymiary oddzielnych kamer (poza urządzeniem)	-	-	-	-	23x23x32 mm	-	23x23x25 mm	53mm x Ø25mm	-
Gwarancja dla osób fizycznych, firm i instytucji	24 miesiące	24 miesiące	24 miesiące	24 miesiące	24 miesiące	24 miesiące	24 miesiące	24 miesiące	24 miesiące

Dystrybucja w Polsce:

ESSA, 35-230 Rzeszów, ul. Jana Robaka 7, Tel. 17 857-58-30, e-mail: info@essa.com.pl

strona informacyjna: <https://neoline-polska.pl> | sprzedaż hurtowa B2B: <http://caraudio24.pl> | sklep internetowy: <https://caraudiosklepy.pl>

Copyright © 1993-2020 ESSA
Wszelkie prawa zastrzeżone.