



MIO Rejestrator samochodowy MiVue 935W 4K Starvis HDR GPS WiFi

Cena brutto	596,00 zł
Cena netto	484,55 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	50672517
Kod producenta	5415N7310003
Kod EAN	4713264287792
Producent	MIO

Opis produktu

MIO Rejestrator MiVue 935W 4K Starvis HDR GPS WiFi

MiVue 935W Wideorejestrator klasy Premium 4K , Wi-Fi, GPSTechnologia Mio Night VisionKorzystając z najnowocześniejszej technologii Mio Night Vision Ultra masz gwarancję idealnej jasności i płynności nagrania. Profesjonalna technologia automatycznego dostrajania obrazu i szklane soczewki zapewnia iż Twój film będzie odpowiednio doswietlony. MiVue 935W wyposażony w wysokiej jakości sensor Sony STARVIS premium oraz bardzo szeroka przysłona pozwoli nam nagrąć materiał o bardzo wysokim kontraście i bogatych kolorach nawet w skrajnie ciężkich warunkach oświetleniowych.**Przekrocz swoje oczekiwania: Ekstremalna wyrazistość obrazu 4K - Nagrywanie w rozdzielczości 4K 2160P Ultra High Definition**Rozdzielczość 4K/30fps kamery przedniej w nocy MiVue 935W zapewnia ekstremalną wyrazistość dzięki rozdzielczości 4K, która to jest czterokrotnie wyższa niż rozdzielczość Full HD. Dzięki nagraniu 4K, każdy szczegół może być powiększony i nadal widoczny, chronić Twoje bezpieczeństwo jazdy w doskonały sposób.

- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440,4K Ultra HD (3840 x 2160)
- **Liczba klatek na sekundę:** 60
- **Kąt widzenia:** 140 °
- **Mikrofon:** Nie
- **Aparat fotograficzny:** Tak
- **Tryb nocny:** Tak
- **Nagrywanie w pętli:** Nie
- **GPS:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 2,7"

- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Czytnik kart pamięci:** Tak
- **Typ kart pamięci:** microSD
- **Standard pamięci SD / CF:** SDXC
- **Komunikacja bezprzewodowa:** WiFi
- **Złącza:** microSD
- **Aksesoria w zestawie:** Mio MiVue 935W Ładowarka samochodowa Mocowanie na tasme 3M Statyczna naklejka na okno Instrukcja obsługi (QSG)
- **Kolor:** Czarny
- **Waga:** 99.94 g
- **Wymiary:** 76.5 x 63.02 x 41.2 mm
- **Pozostałe parametry:** Pozycjonowanie GPS Ostrzeżenia GPS o fotoradarach Ostrzeżenie przed odcinkowym pomiarem prędkości 2 in 1 Tryb parkingowy Tryb zdjęć Automatyczne włączanie zasilania Nagrywanie zdarzeń Tryb wyświetlania HUD