



## Kamera samochodowa mio mivue r850t Premium 2 5K z HDR zintegrowana e-mirror

Cena brutto	<b>1 755,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 426,83 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>60247520</b>
Kod producenta	<b>KAM-MIO-MVR850T</b>
Kod EAN	<b>4713264287068</b>
Producent	<b>MIO</b>

### Opis produktu

Zintegrowana kamera samochodowa Premium 2.5K z HDR typu E-mirror Z 11,88-calowym, antyodblaskowym ekranem dotykowym, Wi-Fi, GPS i tylną kamerą

Nowoczesny design i prostota w jednym.

Bardziej spójna konstrukcja, która nie tylko sprawia, że elegancka i stylowa 11,88-calowa kamera MiVue™ R850T E-mirror Dash Cam wygląda idealnie zintegrowana z samochodem za pomocą kabla 3 w 1, ale także zapewnia maksymalną widoczność dla bezpieczeństwa jazdy, nawet gdy tylne siedzenie jest w pełni zajęte przez pasażerów lub duże przedmioty.

### Główne cechy:

- **Lusterko E-mirror ze zintegrowaną dualną kamerą samochodową - po każdorazowym uruchomieniu pojazdu, na wyświetlaczu kamery pojawia się obraz z kamery tylnej.**
- **Menu w języku polskim dla wygodnej obsługi**
- **Nagrywanie w pętli** zapewnia ciągłość rejestrowanych materiałów.
- **Technologia obrazu Mio Night Vision Pro** dla doskonałej jasności i klarowności nagrania nawet w słabym oświetleniu.
- **Idealnie płynny obraz** nawet przy dużych prędkościach, **nagrywanie 60 kl/sec, w rozdzielczości 1080P**
- **Asystent przejazdu przez odcinkowy pomiar prędkości i ostrzeżenia przed fotoradarami** - kalkulacja pozostałego czasu, dystansu oraz średniej prędkości
- **Kąt widzenia 130°**, zapewniający szeroki zasięg obserwacji

- **Zintegrowany moduł Wi-Fi 5** umożliwiający szybką transmisję danych i połączenie z aplikacją mobilną.
- **Wbudowany moduł GPS** rejestrujący lokalizację i prędkość pojazdu
- **3-osiowy sensor przeciążeń (G-Sensor)** wykrywający nagłe zmiany ruchu i wstrząsy, aktywujący nagranie awaryjne.
- **Tryb parkingowy** - aktywuje nagrywanie awaryjne w przypadku wykrycia ruchu oraz/lub wstrząsu.

## Mio Night Vision Pro

**Night Vision Pro** to najbardziej zaawansowane wspomaganie nagrywania nocą. Wersja Pro wyróżnia się sensorem optycznym **SONY Starvis**.

## Nowoczesny design i prostota w jednym

**Nowoczesny design i prostota w jednym - Elegancka konstrukcja z antyodblaskowym ekranem dotykowym IPS o przekątnej 11,88 cala & Kabel 3 w 1**

Bardziej spójna konstrukcja, która nie tylko sprawia, że elegancka i stylowa 11,88-calowa kamera MiVue™ R850T E-mirror Dash Cam wygląda idealnie zintegrowana z samochodem za pomocą kabla 3 w 1, ale także zapewnia maksymalną widoczność dla bezpieczeństwa jazdy, nawet gdy tylne siedzenie jest w pełni zajęte przez pasażerów lub duże przedmioty.

Dzięki eleganckiej i wąskiej ramce ekranu, ma on więcej widocznego obszaru w porównaniu do innych ekranów o przekątnej 9,66 cala. Konstrukcja kabli 3 w 1 integruje kable GPS, zasilania i tylnej kamery, aby umożliwić lepsze okablowanie i ukrycie, zapewniając wyraźniejszy widok z przodu.

## Wysoka jasność z optymalizacją ekspozycji HDR

Dzięki HDR opracowanemu przez profesjonalną technologię dostrajania obrazu został zaprojektowany w celu wyeliminowania odblasków i odbić w silnym świetle dzięki trybowi lustrzanemu i automatycznej jasności.

## Bez cienia wątpliwości

**Przednia kamera 2.5K 1440P HDR i tylna kamera 1080P HDR - Zsynchronizowane nagrywanie dla ostrzejszych zdjęć**

Rejestrująca obraz w rozdzielczości 2.5K 1440P, kamera samochodowa zapisuje wszystkie ważne szczegóły Twojej podróży. Obiektyw szerokokątny zapewni, że każdy moment Twojej jazdy zostanie uchwycony.

Montowana dyskretnie na tylnej szybie, tylna kamera MiVue™ T60 rejestruje każdy detal drogi za pojazdem

## Zintegrowany moduł Wi-Fi 5

**Wykonywanie w czasie rzeczywistym kopii zapasowej do smartfona i aktualizacji OTA**

Zintegrowany szybki moduł Wi-Fi 5 (802.11 b/g/n/ac) umożliwi wyższą prędkość transmisji i mniejsze zakłócenia. Oprogramowanie sprzętowe i dane z kamery są łatwo aktualizowane przez OTA (Over-the-air), dzięki czemu urządzenie jest

zawsze zaktualizowane.

## Asystent przejazdu przez odcinkowy pomiar prędkości i ostrzeżenia przed fotoradarami

### Kalkulacja pozostałego czasu, dystansu oraz średniej prędkości

MiVue™ R850T pokazuje dystans oraz czas w sekundach do zbliżającego się fotoradaru, wskazuje ograniczenie prędkości oraz dostarcza informacji o Twojej średniej prędkości na mierzonym odcinku.

\* Funkcja fotoradarów oraz ostrzeżeń o odcinkowym pomiarze prędkości jest niedostępna w krajach: Francja, Niemcy, Szwajcaria oraz Turcja.

### Tryb Parkingowy

Gdy silnik jest wyłączony, MiVue™ R850T może działać w trybie parkingowym

### Elegancka konstrukcja z antyodblaskowym ekranem dotykowym IPS o przekątnej 11,88 cala

Dzięki eleganckiej i wąskiej ramce ekranu, ma on więcej widocznego obszaru w porównaniu do innych ekranów o przekątnej 9,66 cala.

### Kabel 3 w 1

Konstrukcja kabli 3 w 1 integruje kable GPS, zasilania i tylnej kamery, aby umożliwić lepsze okablowanie i ukrycie, zapewniając wyraźniejszy widok z przodu.

### Nagroda iF Design Award 2023 - projekt interfejsu użytkownika (UI)

Innowacyjna kafelkowa architektura interfejsu użytkownika została zaprojektowana tak, aby pasowała do sposobu myślenia użytkownika i interakcji w kształcie lustra. Poziome przewijanie doskonale obsługuje długi, wąski prostokątny interfejs, aby rozszerzyć mobilne wrażenia użytkownika na cyfrowe lustro.

## Główne cechy lusterka E-mirror Mio MiVue™ R850T:

- **Lusterko E-mirror ze zintegrowaną kamerą samochodową przód + tył - po każdorazowym uruchomieniu pojazdu, na wyświetlaczu kamery pojawia się obraz z kamery tylnej. Przy takich ustawieniach urządzenie może służyć jako kamera wspomagająca parkowanie.**
- **Nowoczesny design i prostota w jednym** - Elegancka konstrukcja z antyodblaskowym ekranem dotykowym IPS o przekątnej 11,88 cala & Kabel 3 w 1
- **Przednia kamera 2.5K 1440P HDR i tylna kamera 1080P HDR** - Zsynchronizowane nagrywanie dla ostrzejszych zdjęć
- **Wysokiej jakości czujnik:** Sony premium STARVIS™ CMOS - Z obrazem zbliżonym do noktowizora
- **Wysoka jasność z optymalizacją ekspozycji HDR** - dzięki HDR opracowanemu przez profesjonalną technologię

dostrajania obrazu został zaprojektowany w celu wyeliminowania odbłasków i odbić w silnym świetle dzięki trybowi lustrzanemu i automatycznej jasności

- **Zintegrowany moduł Wi-Fi 5** - wykonywanie w czasie rzeczywistym kopii zapasowej do smartfona i aktualizacji OTA
- **Asystent przejazdu przez odcinkowy pomiar prędkości i ostrzeżenia przed fotoradarami** - kalkulacja pozostałego czasu, dystansu oraz średniej prędkości
- **SuperMP4** - zapisuj swój plik co sekundę
- **Komendy głosowe** - polecenia głosowe pozwalające na bezdotykową i bezpieczną kontrolę nad kamerą

## Specyfikacja techniczna lusterka E-mirror Mio MiVue™ R850T:

- **Sensor optyczny:** Kamera Przednia & Kamera Tylna: Sony's premium STARVIS™ CMOS
- **Rozdzielczość nagrywania: Kamera Przednia:** 2.5K 2560 x 1440 przy 30 klatkach/s HDR / 2.5K 2560 x 1440 przy 30 klatkach/s / Full HD 1920 x 1080 przy 60 klatkach/s / Full HD 1920 x 1080 przy 30 klatkach/s HDR **Kamera Tylna:** Full HD 1920 x 1080 przy 30 klatkach/s HDR
- **Kąt widzenia:** Kamera Przednia & Kamera Tylna: 130°
- **Przesłona:** Kamera Przednia & Kamera Tylna: F1.8
- **Format nagrywania:** SuperMP4 (H.264)
- **Wymiary: Kamera Przednia:** 293 (H) x 74 (W) x 23.5 (D) mm **Kamera Tylna:** 35.6 (H) x 59.9 (W) x 22 (D) mm
- **Waga:** Przednia: 398 g | Tylna: 28.5 g
- **Wielkość ekranu:** 11,88" IPS (automatyczna jasność)
- **Wbudowany GPS:** tak
- **Zintegrowane WIFI:** tak (5G/2.4G)
- **Wbudowana SuperCap:** tak
- **3- Osiowy G-sensor:** tak
- **Obsługa kart pamięci:** tak - rekomendowany typ karty U3 V30 bądź wyższa micro SD do 256GB)
- **Obsługa tylnej kamery:** tak (MiVue™ T60)
- **Pozycjonowanie GPS:** tak
- **Ostrzeżenia GPS o fotoradarach:** tak
- **Asystent przejazdu przez odcinkowy pomiar prędkości i ostrzeżenia przed fotoradarami:** tak
- **Komendy głosowe :** tak (w języku angielskim)
- **Tryb zdjęć:** tak
- **Automatyczne włączanie zasilania:** tak
- **Nagrywanie zdarzeń:** tak
- **Aplikacja dla komputera:** MiVue™ Manager
- **Aplikacja dla smartfona:** MiVue™ Pro App

## Zestaw zawiera:

- **Mio MiVue™ R850**
- **Mio MiVue™ T60** kamera tylna
- Ładowarka samochodowa
- Zewnętrzna antena GPS
- Instrukcja obsługi (QSG)
- Zestaw uchwytów gumowych
- Mocowanie na taśmę 3M
- Statyczna naklejka na okno
- 8 metrowy przewód kamery tylnej
- Kabel 3 w 1