

Mio MiVue wideorejestrator M700



Cena :

699,00 zł

Nr katalogowy : **M700**

Producent : **MIO**

Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena :

Zintegrowany moduł WIFI & WQHD 2K 1440P Kamera dla motocykli

Materiał dowodowy nie do podważenia 1440P

Full HD 1080P 60 klatkach/s

Zintegrowane WIFI

Wodoodporność klasy IP67 całego urządzenia

Materiał dowodowy nie do podważenia

Wideorejestrator nagrywa materiał w dzień i w nocy. Nagrania są rejestrowane w jakości 2K / 1440p o szerokim kącie widzenia 140°, co pozwala na zapisanie każdego szczegółu podczas jazdy.

Kryształowo czysty obraz wideo nawet przy dużych prędkościach

Full HD 1080P 60 klatkach/s.

MiVue™ M700 zapewnia nagrywanie materiałów filmowych Full HD 1080P z szybkością 60 klatek/s. W porównaniu z szybkością nagrywania 30 klatek/s, ta podwojona gęstość zapisu danych, umożliwia uzyskanie obrazu wideo o wyjątkowej szczegółowości i płynności nawet podczas nagrywania przy dużych prędkościach.

Zintegrowane WIFI

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

Natychmiast utwórz kopię zapasową swoich filmów na smartfonie lub udostępnij je przez aplikację MiVue™ Pro, dzięki zintegrowanemu WIFI. Możesz również zaktualizować oprogramowanie sprzętowe MiVue™ M700 za pomocą WIFI OTA (Over-the-air), zapewniając, że Twoje urządzenie będzie zawsze aktualne.

Szklana soczewka

Ostrzejsze obrazy, zwłaszcza w słabym oświetleniu.

Nie taki deszcz straszny

Wodoodporność klasy IP67 całego urządzenia.

Metalowa obudowa oraz utwardzone szkła powodują, że MiVue™ M700 cieszy się wodoodpornością typu IP67, dlatego jest odporny i wytrzymały w różnych warunkach atmosferycznych.

Wydłuż czas pracy baterii i rejestruj całą swoją podróż

Ciągłe nagrywanie do 2 godzin.

Gdy karta pamięci jest pełna, MiVue™ M700 automatycznie rozpocznie nadpisywanie od najstarszego pliku i będzie kontynuować nagrywanie w pętli. Dzięki wbudowanej baterii litowej 1140mAh, M700 może być używany bez przerwy przez około 2 godziny przy nagrywaniu w 1080P/30fps po pełnym naładowaniu (około 1,5 godziny przy nagrywaniu 1080P/60fps).

MiVue™ Manager

Odtwarzanie filmów w jakości Full HD

Intuicyjny interfejs pozwala na wygodne oglądanie nagranych materiałów.

Video Sharing

Udostępnianie nagrań

Pozwala na udostępnianie nagranych materiałów wideo na portalach społecznościowych.

GPS

Trasa przejazdu na Google Maps

Ślad GPS nagranej trasy można obejrzeć w Google Maps*

*Funkcja dostępna tylko dla modeli z modułem GPS.

Video Organiser

Uporządkowanie materiałów wideo

Porządkowanie nagranych materiałów wideo według typu i daty rejestracji ułatwia ich przeglądanie.

Direction Analyzer

Analiza kierunku poruszania się pojazdu

Pokazuje kierunek poruszania się pojazdu i sił / przeciążeń na niego oddziałujących. Wszystko jest zsynchronizowane z nagraniem materiałem wideo.

MiVue™ Pro App

Łączność WIFI - dla szybkich, bezprzewodowych transferów

Wysyłane przy uderzeniu, widoczne na urządzeniach mobilnych!

Gdy dojdzie do zdarzenia, kamera automatycznie zapisze plik w folderze zdarzeń i wyśle materiał wideo do MiVue™ Pro app przez WIFI w czasie rzeczywistym (funkcja tworzenia kopii zapasowej wideo WIFI nie zużywa danych 3G / 4G, wykorzystuje protokół połączenia punkt-punkt).

* Wszystkie kamery Mio obsługują tę funkcję, natomiast M760D jest jedynym produktem z serii M dostępnym z tą funkcją.

Podgląd na żywo i zarządzanie wideo

Kliknij „Podgląd na żywo”, aby dostosować poziomą linię horyzontu kamery przy jej instalacji. Nagrania zostaną podzielone na kategorie według daty i typu (foldery z trybu Zwykły, Zdarzenie lub Parking). Przednie i tylne nagrania zostaną zsynchronizowane w MiVue™ Pro app równolegle, jeśli zainstalowana jest druga kamera.

* Funkcja „Podgląd na żywo” może różnić się w zależności od różnych modeli kamer samochodowych.

Pozwala na połączenia przychodzące podczas tworzenia kopii zapasowej wideo

Jeśli tworzenie kopii zapasowej zostanie przerwane przez połączenia przychodzące, wystarczy ponownie otworzyć aplikację. Wznowi przesyłanie od miejsca w którym się zatrzymało.

* Wszystkie kamery samochodowe Mio obsługują tę funkcję, natomiast M760D jest jedynym produktem z serii M dostępnym z tą funkcją.

Skonfiguruj kamerę za pomocą aplikacji MiVue™ Pro app

Zmień ustawienia i sformatuj kartę pamięci kamery bezpośrednio za pomocą smartfonu.

* Wszystkie kamery Mio obsługują tę funkcję, natomiast M760D jest jedynym produktem z serii M dostępnym z tą funkcją.

Aktualizacja WIFI OTA (Over-the-Air)

Za pomocą smartfonu można pobierać i aktualizować oprogramowanie, dane fotoradarów i wersje głosowe urządzenia, bez konieczności wyjmowania karty pamięci. (Pobieranie danych spowoduje zużycie danych 3G / 4G, ustawienia aktualizacji mogą różnić się w zależności od różnych modeli kamer samochodowych.

Specyfikacje

Wideo

Rozdzielczość nagrywania WQHD 2K 1440P / 30fps

Full HD 1080P / 60fps

Full HD 1080P / 30fps

HD 720P / 60fps

Sensor optyczny nagrywania Sensor 5M

Przystłona F2.0

Format nagrywania .mov(H.264)

Kąt widzenia optyki 140°

Specyfikacja techniczna

WIFI

Obsługa kart pamięci (Zalecana karta microSD klasy 10 o pojemności do 256 GB)

Zakres temperatur pracy -10° to +60° C

Bateria 1140mAh

Wysokość (mm) Ø30

Szerokość (mm) Ø30

Grubość (mm) 92.3

Waga (gr) 90.5g

Mikrofon

Kamera tylna Opcjonalnie (MiVue™ M40)

Wodoodporna konstrukcja (IP67)

Charge and record at the same time

Oprogramowanie

Kopia zapasowa Video

Smartphone App MiVue™ Pro

OTA aktualizacje

Zawartość opakowania: MiVue M700, wodoodporny kabel USB, uchwyt, podręcznik użytkownika (Akcesoria mogą się różnić w zależności do kraju lub regionu. Sprawdź swoje pudełko pod kątem dostarczonych akcesoriów.)