

Najnowocześniejsza
technologia budowy sensorów,
która zrewolucjonizowała
jakość nagrania



MiVue™ 886

Wideorejestrator Premium 4K,
Wi-Fi 5, Bluetooth & GPS

Technologia Mio™ Night Vision



Korzystając z najnowocześniejszej **technologii Mio™ Night Vision Ultra** masz gwarancję idealnej jasności i płynności nagrania. Profesjonalna technologia automatycznego dostrajania obrazu i szklane soczewki zapewnią iż Twój film będzie odpowiednio doświetlony. MiVue™ 886 jest wyposażony w 1/1.8" większy sensor, który zapewnia wyjątkową klarowność obrazu i niezwykle żywe kolory podczas nagrywania w ekstremalnie słabych warunkach oświetleniowych.

4K
Ultra HD
2160P

Przekrocz swoje oczekiwania:

**Ekstremalna
wyrazistość obrazu 4K**

Nagrywanie w rozdzielczości 4K 2160P Ultra High Definition

2K
HDR
WQHD 1440P

Jeszcze bardziej czytelne tablice

**Rejestracyjne
dzięki HDR**

2K 1440P/30fps z HDR

120
FPS
1080P

Uchwycić chwilę w trybie

Slow motion

Full HD 1080P/120fps

AVG

**Ostrzeżenie
przed odcinkowym
pomiarem prędkości**

Kalkulacja pozostałego czasu, dystansu oraz
średniej predkosci



Szeroki kąt
widzenia 160°



Zapisuj swój plik
co sekundę



Zintegrowany
moduł Wi-Fi 5



Wbudowany
Bluetooth

Przekrocz swoje oczekiwania: Ekstremalna wyrazistość obrazu 4K - Nagrywanie w rozdzielczości 4K 2160P Ultra High Definition

MiVue™ 886 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, chroniąc Twoje bezpieczeństwo jazdy w doskonały sposób.

Mio MiVue™ 886 Rozdzielczość 4K 2160P Ultra HD Recording w dzień

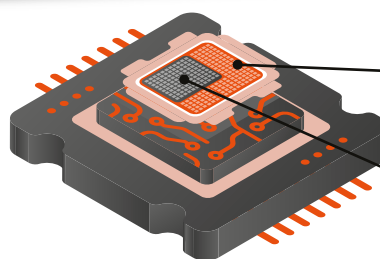


Mio MiVue™ 886 4K 2160P Ultra HD nagrywanie w nocy



1/1.8" większy sensor

- MiVue™ 886 zapewnia oszałamiającą jakość obrazu wideo dzięki 1/1.8" większy sensor, który jest 1,7 raza większy niż zwykły sensor. W porównaniu z mniejszymi przetwornikami obrazu, 1/1.8" większy sensor zapewnia wyjątkową klarowność obrazu i niezwykle żywe kolory, podczas nagrywania jaśniejszego wideo przy słabym oświetleniu



1/1.8" większy sensor
7.7 x 4.3 (mm)

Tradycyjny sensor
5.6 x 3.2 (mm)

Zapisuj swój plik co sekundę

- Materiał filmowy z jazdy MiVue™ 886 jest zapisywany co sekundę na karcie micro SD, co zapewnia dokładniejszą ochronę w porównaniu z zapisywaniem co minutę. Jeśli zdarzy się wypadek, pliki zostaną automatycznie naprawione podczas uruchamiania kamery samochodowej. Format wideo MP4(H.264) pozwala na większą kompatybilność z systemami Windows, iOS i Android

* Zalecana karta U3 micro SD do 256 GB.

3 Tryby Parkingowe

- Gdy silnik jest wyłączony, MiVue™ 886 automatycznie przełącza się na Inteligentny tryb parkingowy (wykrywanie ruchu i uderzenia) lub Pasywny tryb parkingowy (tylko wykrywanie uderzenia). Funkcja trybu poklatkowego jest dostępna przy wyborze Inteligentnego trybu parkingowego, która wykonuje sekwencję klatek na sekundę, aby zarejestrować zmiany, które zachodzą powoli w czasie

* Wymaga Smartbox III, dostępnego oddzielnie.

WIDEO		SPRZET		OPROGRAMOWANIE	
Sensor optyczny nagrywania	8 Mega Pixels 1/1.8" sensor	Rozmiar	56.6(H) x 94.2(W) x 41(D) mm	Pozycjonowanie GPS	✓
Rozdzielczość nagrywania	4K 3840 x 2160 przy 30 klatkach/s 2K 2560 x 1440 przy 60 klatkach/s HDR Full HD 1920 x 1080 przy 120 klatkach/s Full HD 1920 x 1080 przy 60 klatkach/s Full HD 1920 x 1080 przy 30 klatkach/s	Waga	124.5 g	Ostrzeżenia GPS o fotoradarach	✓
Kąt widzenia	160°	Rozmiar wyświetlacza	3"	Ostrzeżenie przed odcinkowym pomiarem prędkości	✓
Przesłona	F1.7	Wbudowany GPS	✓	3 in 1 Tryb parkingowy	✓
Format wideo	.mp4 (H.264)	Zintegrowane Wi-Fi 5	✓	Znajdź mój zaparkowany samochód	✓
		Wbudowany Bluetooth®	✓	Ewidencja Przebiegu	✓
		3-osioowy czujnik z wielostopniową regulacją	✓	Tryb zdjęć	✓
		Karta micro SD	✓ (Zalecana karta micro SD klasy 10 o pojemności do 256 GB)	Automatyczne włączanie zasilania	✓
				Nagrywanie zdarzeń	✓
				Tryb wyświetlania HUD	✓
				Aplikacja dla smartfona	✓ MiVue™ Pro App
				Aplikacja dla komputera	✓ MiVue™ Manager

Zawartość opakowania

- Mio MiVue™ 886
- Ładowarka samochodowa
- Mocowanie na taśmie 3M
- Statyczna naklejka na okno
- Instrukcja obsługi (QSG)



MiTAC is an ISO9001, ISO14001, IATF16949 certificated manufacturer. Our products are tested by MiTAC's TAF accredited lab.

©2021 MiTAC Digital Technology Corp. Wszystkie prawa zastrzeżone. Wszystkie znaki handlowe są własnością określonych właścicieli. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.