

DAHUA M1PRO



Cena celkem:	1 183 Kč (bez DPH: 978 Kč)
Běžná cena:	1 302 Kč
Ušetříte:	118 Kč
Kód zboží:	KAMDAH1007
Part No.:	DHI-DAE-HC1301W- M1pro
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Dahua DHI-DAE-HC1301W-M1pro

Kompaktní autokamera s Full HD rozlišením a pokročilými funkcemi pro spolehlivé zaznamenávání jízdy.

Autokamera Dahua DHI-DAE-HC1301W-M1pro nabízí **Full HD rozlišení 1920 × 1080 px při 30 FPS** a díky **clone F2.0** poskytuje kvalitní záznamy i za snížených světelných podmínek. Vestavěný **1/3.0" CMOS snímač** zajišťuje ostré a detailní záběry s širokým zorným úhlem **121° diagonálně**, horizontálně 101° a vertikálně 53°.

Zařízení je vybaveno **Wi-Fi AP modulem** pro bezdrátové připojení k mobilní aplikaci DH Dashcam, která umožňuje live náhled, nastavení parametrů, vyhledávání a zálohování záznamů. **G-Senzor** automaticky detekuje nárazy a silné vibrace a zamyká aktuální záznam proti přepsání. Kamera podporuje **microSD karty až do kapacity 128 GB** a využívá efektivní **H.265 kompresi** pro úsporu úložného prostoru. Vestavěný mikrofon a reproduktor umožňují záznam a přehrávání zvuku.

- Full HD rozlišení 1920 × 1080 px při 30 snímcích za sekundu pro plynulé záznamy
- Clona F2.0 a 1/3.0" CMOS snímač pro kvalitní noční vidění a záznamy za šera
- Široký zorný úhel 121° diagonálně, 101° horizontálně a 53° vertikálně
- Wi-Fi AP modul pro bezdrátové připojení k mobilní aplikaci DH Dashcam
- G-Senzor s detekcí nárazů a automatickým zamykáním záznamů proti přepsání
- Podpora microSD karet až do kapacity 128 GB s efektivní H.265 kompresí
- Vestavěný mikrofon a reproduktor pro záznam a přehrávání zvuku
- Kompaktní rozměry 80 × 48 × 28,8 mm a hmotnost pouhých 42 g

Mobilní aplikace a ovládání

Prostřednictvím aplikace DH Dashcam pro mobilní zařízení můžete provádět nastavení kamery, sledovat živý obraz,

vyhledávat záznamy a zálohovat důležitá videa. Aplikace umožňuje pohodlné ovládání všech funkcí kamery bez nutnosti fyzického přístupu k zařízení.

Automatické zamykání záznamů

Vestavěný G-Senzor nepřetržitě monitoruje pohyb vozidla a při detekci nárazu nebo silné vibrace automaticky zamkne aktuálně nahrávaný soubor. Tento záznam je chráněn před přepsáním při zaplnění paměťové karty, což zajišťuje uchování důležitých událostí.

Kompatibilita a úložiště

Kamera podporuje microSD karty standardu TF až do kapacity 128 GB. Díky moderní H.265 kompresi dosahuje až o 50 % lepší efektivity úložného prostoru oproti starším kodekům při zachování vysoké kvality obrazu. OSD zobrazení umožňuje přidávat do záznamu časové razítko a další informace.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímač: 1/3.0" CMOS

Rozlišení: 1920 × 1080 px při 30 FPS

Zorný úhel: 121° (D), 101° (H), 53° (V)

Clona: F2.0

Komprese videa: H.265

Formát obrázků: JPEG

Úložiště: 1× microSD karta (TF) až 128 GB

Komunikace: Wi-Fi AP

G-Senzor: ano

Napájení: 5 V DC / 1,5 A (Mini USB)

Spotřeba: ≤1,5 W

Provozní teplota: -20 až +70 °C

Provozní vlhkost: <95 % (bez kondenzace)

Rozměry: 80 × 48 × 28,8 mm

Hmotnost: cca 42 g

...