

## Haupteigenschaften

- 1□ Neu Seine Lösung, H.265-Komprimierungsmodus, der gleiche Bildqualitätsstrom wie H.264, kann Speicherplatz und Verkehr um 40% reduzieren. Multi-Stream-Aufnahme.
- 2□ Integrieren Sie das DSM-Fahrverhalten und die Gesichtserkennungsfunktion des Fahrers.
- 3□ 4CH MDVR, integrierte AHD-Kamera und Unterstützung von 3CH extern.  
Unterstützt Hybridmodus, optionales 1080P / 720P / D1 / HD1 / CIF-Video, einstellbare Bildrate und Bildqualität;
- 4□ Neue flache Schnittstelle, Unterstützung für Fernbedienung oder Maus über LCD-Bildschirm und direkte APP-Konfiguration für Mobiltelefone.
- 5□ Unterstützung der Wartung der APP-Vorschau für Mobiltelefone, Echtzeit-Vorschaufunktion des mobilen Endgeräts
- 6□ Die TF-Karte zeichnet Daten auf (unterstützt bis zu 2 Karten mit großer Kapazität), die Datenschäden durch Vibrationen und Staub im Auto vollständig widerstehen können, sodass sich das Produkt an raue Straßenbedingungen anpassen kann, an die sich die meisten Produkte nicht anpassen können.
- 7□ Einfache Installation mit 3M direkt, sparen Sie die halbe Installationszeit im Vergleich zu normalem MDVR
- 8□ Die integrierte Frontkamera kann in vertikaler Richtung eingestellt werden, und die Kamera kann nach der Einstellung vollständig durch die Struktur verriegelt werden
- 9□ Integriertes Fahrzeugmikrofon und Lautsprecher, bequem für bidirektionales Sprechen.
- 10□ Vier Status-LED-Anzeigen zur Anzeige des Gerätestatus
- 11□ Die professionelle RMVS-Software von Richmor Vehicle kann Fernüberwachungs- und -verwaltungsfunktionen von Computern und Mobiltelefonen realisieren
- 12□ Unterstützt das Starten und Arbeiten bei niedrigen Temperaturen. Die Maschine verfügt über ein äußerst zuverlässiges Wärmeableitungsdesign und die Arbeitstemperatur kann erreichen: -40 ° C bis 70 ° C.

