



CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ HTD

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG



CAMERA HÀNH TRÌNH

C22-4K

XIN CHÀO QUÝ KHÁCH

Cảm ơn quý khách đã mua camera hành trình **C22-4K** của chúng tôi. Sản phẩm này sử dụng các chip hàng đầu dành cho các xe cao cấp trên thị trường, chip được sử dụng điều khiển chính là Code-Decode, phần cứng chất lượng chuyên dụng để ghi lại khi lái xe với Video Full HD, để cung cấp cho bạn hình ảnh ghi lại lái xe độ nét cao thực sự.

Sản phẩm này được thiết kế theo cấu trúc của chính chiếc xe. Nó có trọng lượng nhẹ với kích thước nhỏ và vẻ ngoài tinh tế. Nó cũng được sử dụng cho những chiếc xe đặc biệt và có thể được cài đặt ẩn hoàn toàn. Người dùng có thể tự cài đặt và điều chỉnh nó. Hơn nữa, nó là pin miễn phí lithiu+m, nhưng với hiệu suất an toàn tuyệt vời. Xin vui lòng cảm thấy an toàn để sử dụng **C22-4K**.

C22-4K sử dụng cảm biến độ nét cao độ chiếu sáng thấp hiệu suất cao, với thiết kế lắp đặt cấu trúc độc đáo, để có thể sử dụng trên nhiều loại xe khác nhau và thân thiện với người dùng với cuộc sống hàng ngày an toàn và đầy màu sắc. **C22-4K** có khung hình video độ nét cao lên đến 30 khung hình / giây, chức năng Ghi âm tùy chọn; hình ảnh năng động liên tục mạnh mẽ; chức năng ghi đề tự động, chức năng ghi vòng lặp, Không lo đầy dung lượng thẻ nhớ, **C22-4K** hỗ trợ phát lại các video clip đã quay. Sản phẩm mới có Bộ nhớ thẻ ngoài lên đến 512G-TF công nghệ cao đa chức năng. Chủ yếu được sử dụng trong ghi hình lái xe, nó là công cụ trợ giúp tốt nhất để cải thiện hiệu quả bằng chứng tai nạn lái xe. Trước khi sử dụng sản phẩm **C22-4K**, vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này và vui lòng giữ hướng dẫn này, chúng tôi hy vọng sản phẩm **C22-4K** có thể đáp ứng nhu cầu của bạn và phục vụ bạn lâu dài!

HƯỚNG DẪN:

Bên trong hộp có C22-4K	1
Hướng dẫn cài đặt	1-2
Tính năng	2-3
Hướng dẫn sử dụng	3-4
Thông số	5
Hướng dẫn kết nối APP Carmera HTD	6



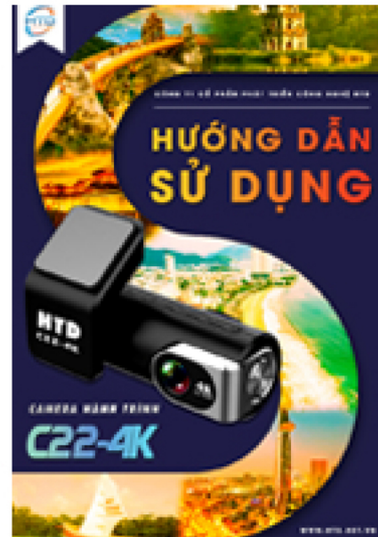
1



3



2



4

(1) (2) CAMERA C22-4K TRƯỚC - SAU
(3) DÂY KẾT NỐI (4) SÁCH HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT

- 1 Tắt động cơ xe.
- 2 Cắm thẻ nhớ TF vào khe cắm thẻ của đầu ghi một cách chính xác. (Lưu ý) Vui lòng sử dụng thẻ nhớ TF tốc độ cao (Loại 10 trở lên) với dung lượng Hơn 32 GB và tối đa là 512 GB.
- 3 Kết nối nguồn 12V với cáp màu vàng, dây điều khiển đánh lửa ACC với cáp Đỏ và cáp đen với đất. Khởi động động cơ, kiểm tra xem máy đã được cài đặt chính xác chưa, đèn đỏ bật và nhấp nháy là trạng thái hoạt động. Đèn xanh lam nhấp nháy, máy khởi động và vào trạng thái ghi.



1 Sơ đồ nối dây



Trạng thái bật nguồn của phần giới thiệu chỉ báo LED

Đèn đỏ: Nhấp nháy khi WIFI không được kết nối và bật liên tục khi được kết nối.

Đèn xanh lam: Nhấp nháy ở trạng thái ghi, bật liên tục ở trạng thái không ghi.

Đèn xanh lục: Nhấp nháy khi KHÔNG có tín hiệu GPS, bật liên tục với GPS đơn lẻ.

Giới thiệu chức năng chính - phím nguồn:

1. Nhấn và giữ để BẬT nguồn.
2. Trạng thái quay video (nhấp nháy đèn xanh). Nhấn phím nguồn để khóa tệp và mở khóa tệp video.
3. Bắt đầu quay khi camera hành trình không ghi.
4. Nhấn và giữ 3 giây để TẮT.

NÚT CHỤP ẢNH

Trạng thái quay video (đèn xanh nhấp nháy) Nhấn nhanh để chụp ảnh hiện tại, nhấn và giữ trong 15 giây để đặt lại, đồng thời đặt lại mật khẩu WIFI. Nút đặt lại.

Nếu đầu ghi bị treo, bấm nhanh máy để khởi động lại.

Với chức năng loa, nó sẽ nhắc nhở người dùng rằng máy đã được bật khi nó hoạt động. Nếu máy không cắm thẻ nhớ hoặc thẻ nhớ bị hỏng, loa sẽ phát ra tiếng bíp; nếu máy không ghi âm, loa cũng sẽ phát ra tiếng bíp. Nhắc nhở người dùng đã dừng ghi âm.

CHỨC NĂNG GHI ÂM TỰ ĐỘNG

Khởi động động cơ ô tô, máy ghi âm tự động BẬT và bắt đầu ghi âm, đèn đỏ và đèn xanh lam nhấp nháy. Tắt động cơ xe, đầu ghi sẽ tự động lưu các tệp đã ghi và tắt. Các video đã ghi được lưu trữ trên thẻ TF theo từng phần. Khi thẻ nhớ đầy, đầu ghi sẽ ghi đè lên các tệp đã ghi trước đó. (Lưu ý) Thời gian ghi mặc định 1 phút. *Đã xử lý Maually ghi âm: Ở trạng thái chờ (đèn xanh vẫn sáng), bấm nhanh phím nguồn để bắt đầu quay.*

CẢM BIẾN VA CHẠM

C22-4K được tích hợp cảm biến va chạm (G-sensor). Ở trạng thái ghi, nếu máy ảnh phát hiện rung hoặc lắc, đầu ghi sẽ tự động khóa video đang ghi và các video bị khóa sẽ được lưu dưới dạng một tệp đặc biệt, tệp này sẽ không bị ghi đè trong một vòng lặp.

CHỨC NĂNG GIÁM SÁT BÃI ĐẠU XE

C22-4K được tích hợp cảm biến va chạm (G-sensor). Ở trạng thái chờ ACC, hãy BẬT Chế độ đỗ xe. Khi phát hiện rung hoặc lắc, đầu ghi sẽ tự động bắt đầu ghi và tắt sau 1 phút ghi.

CHỨC NĂNG GHI THỜI GIAN TRÔI ĐI

C22-4K hỗ trợ chức năng video tua nhanh thời gian. Đặt ghi hình tua nhanh thời gian thành BẬT, Khi kết nối với pin. Sau khi xe tắt, đầu ghi sẽ xử lý trạng thái tua nhanh thời gian, ghi 2 khung hình mỗi giây và nén video 15 phút thành 1 phút, tiết kiệm dung lượng Bộ nhớ. Bạn có thể kéo dài thời gian ghi.

LƯU Ý

1. Cài đặt gốc tiêu chuẩn đã được thực hiện. Không nên cài đặt trong hoạt động bổ sung để tránh kết quả sử dụng tối ưu.
2. Vui lòng định dạng thẻ nhớ khi lần đầu tiên. Bạn nên định dạng thủ công thẻ nhớ nửa tháng một lần trong giai đoạn sau để đạt được kết quả sử dụng tối ưu.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chip chính: NTK 96670

Màn hình: kết nối thông minh APP điện thoại di động / màn hình hiển thị màn hình điện thoại di động

Độ phân giải: 3840*2160P/3840*2160P+2560*1440P/
3840*2160P+1920*1080P

Góc quay video: góc rộng 170 độ

Định dạng video: nén H.265, *.ts

Đoạn video: 1 phút

Chế độ ghi: ghi vòng lặp, tự động phục hồi

Độ phân giải video: QHD, 30 khung hình/giây Micro: hỗ trợ (bật mặc định)

Thẻ nhớ: 32~512G, CLASS 10 trở lên

Chế độ cung cấp điện: bắt đầu với đánh lửa ACC

Pin: Pin cúc áo RTC

Ngôn ngữ: Đa ngôn ngữ

Cảm biến trọng lực: Cảm biến gia tốc va chạm âm thanh nổi ba trục (mặc định)

Ghi liên mạch: mỗi video được kết nối liên mạch không bỏ sót một giây

Hình mờ thời gian: hỗ trợ

Phát lại video : Clip đã chọn

Phạm vi nhiệt độ làm việc: - 20°C~70°C

HƯỚNG DẪN VẬN HÀNH VÀ KẾT NỐI ỨNG DỤNG DI ĐỘNG

C22-4K sử dụng kết nối WIFI Qua Android hoặc iPhone APP.

Yêu cầu phần cứng:

CPU: Lõi kép 1G RAM: 1 GB trở lên

Mức phần cứng càng cao, video càng mượt Cài đặt và vận hành phần mềm

1. TẢI XUỐNG VÀ CÀI ĐẶT ỨNG DỤNG:

① .Mở kết nối wifi không dây của bạn trong hệ thống Android, chọn và kết nối ID WIFI (tên mặc định là DVR-**** (Lưu ý: *** là địa chỉ MAC của máy)), Nhập mật khẩu ban đầu: 12345678 vào thiết lập kết nối.

② .Hệ thống Apple vào giao diện cài đặt điện thoại di động, Mở kết nối wifi không dây của bạn trong hệ thống Apple, chọn và kết nối ID WIFI (tên mặc định là DVR-**** (Lưu ý: *** là địa chỉ MAC của máy)), Nhập mật khẩu ban đầu: 12345678 để thiết lập kết nối.

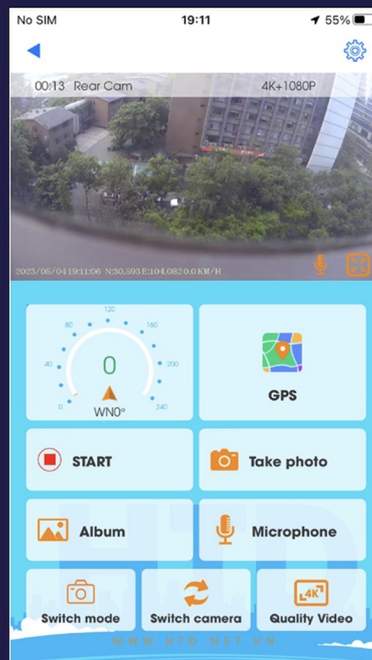
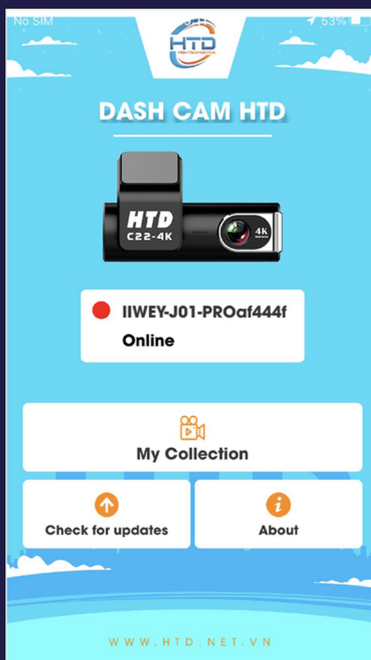


IOS



ANDROID

Tải xuống hoặc tìm kiếm trong App store: Hướng dẫn sử dụng MaxchipCam





CAMERA HÀNH TRÌNH

C22-4K

**QUÝ KHÁCH HÀNG TẢI NGAY TRÊN APP STORE HOẶC
CH PLAY: ỨNG DỤNG MY HTD ĐỂ KÍCH HOẠT BẢO HÀNH
ĐIỆN TỬ CHO SẢN PHẨM**



CẢM ƠN QUÝ KHÁCH HÀNG ĐÃ TÍN NHIỆM HTD VIỆT NAM

Xin chân thành cảm ơn quý khách hàng đã tin tưởng và mua sản phẩm của chúng tôi, chúng tôi xin gửi lời cảm ơn chân thành nhất tại đây! Mục đích của chúng tôi là mang đến cho khách hàng dịch vụ lái xe ô tô chất lượng cao. Chúc quý khách ra ngoài vui vẻ và về nhà an toàn trong khi tận hưởng một hành trình vui vẻ !

ĐỒNG HÀNH CÙNG BẠN TRÊN MỌI CÙNG ĐƯỜNG VIỆT NAM

WWW.HTD.NET.VN