



ĐỒNG HỒ TAXI TÍCH HỢP THIẾT BỊ GSHT
SKYBOX M8
Hợp chuẩn QCVN 31:2014/BGTVT

- 01 Tích hợp 2 trong 1: Thiết bị Giám sát hành trình 4G hợp chuẩn và Đồng hồ taxi.
- 02 Thiết bị hợp chuẩn theo QCVN 31: 2014/BGTVT và đáp ứng Nghị định 10/2020/NĐ-CP.
- 03 Dễ dàng quản lý doanh thu và thay đổi bảng giá cước từ xa.
- 04 Chống kích xung thông minh và chống gian lận cước.
- 05 Thiết bị có thể kết nối máy in hoặc phát hành hóa đơn điện tử theo thông tư 78/2021/TT-BTC.



PHẦN MỀM QUẢN LÝ TAXI THÔNG MINH



GIÁM SÁT ĐIỀU HÀNH XE THEO THỜI GIAN THỰC

- ✓ Quản lý hành trình, theo dõi vị trí, trạng thái và mọi hoạt động của xe.
- ✓ Quản lý, theo dõi, tổng hợp và báo cáo doanh thu của từng xe.
- ✓ Giám sát nhiều xe trên cùng một màn hình, tại cùng một thời điểm.
- ✓ Quản lý xe theo nhóm, phân quyền phân nhóm và điều chuyển nhóm xe.
- ✓ Hỗ trợ khách hàng tìm đồ thất lạc trên xe.



TỐI ƯU VIỆC ĐIỀU XE VÀ SỬ DỤNG XE HIỆU QUẢ

- ✓ Hỗ trợ tổng đài chuẩn bị xe theo khu vực.
- ✓ Hỗ trợ điều xe linh hoạt, rút ngắn thời gian đón khách và giảm km di chuyển rỗng.
- ✓ Phát hiện & xử lý gian lận: Cảnh báo ngay khi xe bị ngắt/kích xung, tránh tài xế gian lận nhận khách ngoài hoặc tăng/giảm km quãng đường có khách.



HỆ THỐNG CẢNH BÁO THÔNG MINH

- ✓ Cảnh báo mất sóng, mất tín hiệu định vị, mất GPS, mất nguồn, yếu nguồn,
- ✓ Thiết lập cây tốc độ và cảnh báo vi phạm tốc độ .
- ✓ Thiết lập các điểm dừng đỗ, thời gian dừng đỗ và cảnh báo dừng đỗ sai quy định .
- ✓ Thiết lập hạn bảo dưỡng, thay sửa, đăng kiểm xe và cảnh báo khi xe đến hạn.
- ✓ Thiết lập các điểm đánh dấu và cảnh báo xe đến điểm hoặc không đến điểm.
- ✓ Thiết lập các cảnh báo khác theo yêu cầu quản lý của từng đơn vị.



HỖ TRỢ CẢNH BÁO KHẨN CẤP SOS

- ✓ Báo động khi xe bị tấn công hoặc gặp nguy hiểm.
- ✓ Cảnh báo cần trợ giúp: Xe gặp sự cố, tai nạn,...



HỆ THỐNG BÁO CÁO CHI TIẾT, MINH BẠCH

- ✓ Báo cáo kết quả kinh doanh theo từng xe, loại xe, nhóm xe.
- ✓ Báo cáo kết quả kinh doanh theo định kỳ, theo thời gian, theo khu vực.
- ✓ Biểu đồ tăng trưởng doanh thu theo thời gian.
- ✓ Biểu đồ tỷ lệ km rỗng & km di chuyển, thời gian nổ máy dừng xe,...
- ✓ Báo cáo chi tiết hoạt động của xe (doanh thu, km di chuyển, thời gian chờ, lượt khách,...).
- ✓ Báo cáo ca lái và thời gian làm việc của từng lái xe.
- ✓ Các báo cáo theo chuẩn **QCVN31:2014 & TT09/2015/TT-BGTVT** của Bộ GTVT.
- ✓ Các báo cáo khác theo yêu cầu quản lý của từng đơn vị.
- ✓ Xuất hóa đơn trực tiếp thông qua App sau khi kết thúc chuyến theo **thông tư 78/2021/TT-BTC**.



TÍNH NĂNG PHẦN CỨNG

TÍNH NĂNG CỦA THIẾT BỊ GSHT TÍCH HỢP ĐỒNG HỒ TAXI

- ★ Thiết bị đáp ứng quy chuẩn **QCVN 31:2014/BGTVT** của Bộ GTVT.
- ★ Thiết bị đáp ứng tiêu chuẩn **Nghị định 10/2020/NĐ-CP** về lắp đặt đồng hồ tính tiền cho taxi.
- ★ Thiết bị có cổng kết nối máy in hoặc phát hành hóa đơn điện tử theo **thông tư 78/2021/TT-BTC**.
- ★ Thiết bị có thể nhận diện khách lên xe, xuống xe bằng việc kết nối mắt thần hồng ngoại.
- ★ Thiết bị có thể khóa/mở từ xa một cách dễ dàng.
- ★ Cho phép đăng nhập vào đồng hồ để quản lý doanh thu theo từng tài khoản.
- ★ Chống kích xung thông minh bằng thiết bị định vị GPS & cảm biến di chuyển.
- ✓ Đồng hồ hiển thị đầy đủ thông tin: Số tiền, đơn giá, thời gian, vận tốc, km di chuyển.
- ✓ Thiết bị cho phép nâng cấp phần mềm, cấu hình thông số kỹ thuật, thiết lập giá cước từ xa.
- ✓ Thiết bị có thể kết nối trên các mạng: Viettel, Mobifone, Vinaphone, ...
- ✓ Thiết bị dễ sử dụng, được bổ sung tính năng chống tác động như: sập cò đồng hồ, ...
- ✓ Thiết bị có thể quản lý lái xe thông qua thẻ RFID.
- ✓ Thiết bị có loa phát lời chào khách theo chuẩn phát thanh viên.
- ✓ Thiết bị có khả năng tích hợp thiết bị ngoại vi khác như: Đèn thanh tra, bộ chuyển đổi xung.
- ✓ Thiết bị được đo lường kiểm định bởi Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng (Việt Nam).

LỢI ÍCH KHI LẮP BỘ THIẾT BỊ GSHT TÍCH HỢP ĐỒNG HỒ TAXI

- ✓ Bộ thiết bị có thể thay thế hoàn toàn cho 2 thiết bị độc lập là Thiết bị GSHT và Đồng hồ taxi.
- ✓ Bộ thiết bị đáp ứng mọi quy chuẩn hiện hành của Bộ GTVT và Bộ tài chính.
- ✓ Bộ thiết bị tích hợp 2 trong 1 giúp giảm rất nhiều chi phí đầu tư ban đầu.
- ✓ An toàn hơn, giảm nguy cơ cháy nổ và giảm tải cho ắc quy xe khi dùng chung 1 bộ thiết bị.
- ✓ Giảm chi phí duy trì phần mềm, chi phí SIM data, chi phí bảo trì bảo dưỡng thiết bị.
- ✓ Đồng nhất dữ liệu đồng hồ và dữ liệu giám sát hành trình.
- ✓ Độ ổn định cao vì không phải kết nối truyền dẫn với nhiều thiết bị.
- ✓ Hỗ trợ API kết nối với các nền tảng ứng dụng gọi xe như: Grab, Be, G7, Emdi, Gojek, ...

BỘ THIẾT BỊ ĐỒNG HỒ TAXI SKYBOX M8

Tích hợp 2 trong 1: Thiết bị Giám sát hành trình 4G hợp chuẩn và Đồng hồ taxi.



Quản lý lái xe thông qua thẻ RFID



Loa phát lời chào khách theo chuẩn phát thanh viên



Máy in nhiệt



Mắt thần hồng ngoại nhận diện khách lên xe, xuống xe

GIẤY CHỨNG NHẬN ĐẠT CHUẨN

- Thiết bị được hợp chuẩn theo QCVN 31:2014/BGTVT của Bộ GTVT.
- Thiết bị được kiểm định theo ĐLVN 118 : 2020 của Tổng cục TCĐLCL(Việt Nam).



BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CỤC ĐƯỜNG BỘ VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

GIẤY CHỨNG NHẬN
THIẾT BỊ GIÁM SÁT HÀNH TRÌNH SẢN XUẤT, LẮP RÁP
PHÙ HỢP QCVN 31: 2014/BGTVT

Số 18/SXLR/2023/CDBVN

Chứng nhận mẫu thiết bị giám sát hành trình sản xuất, lắp ráp trong nước

- Doanh nghiệp sản xuất, lắp ráp thiết bị: **CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ TRỰC TUYẾN SKYSOFT**
- Địa chỉ: **Tầng 2, Tòa 21B5, khu CT2, KĐT thành phố Giao lưu, số 232 Phạm Văn Đồng, Phường Cổ Nhuế 1, Quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội, Việt Nam.**
- Nhãn hiệu, kiểu loại thiết bị giám sát hành trình: **SKYBOX M8**
- Xuất xứ, kiểu loại linh kiện chính (GPS): **LC76F của Quectel, Trung Quốc (Chip GPS: GK9501 Goke Microelectronics, Trung Quốc).**
- Phương pháp đo tốc độ xe: **Theo Phụ lục D, QCVN 31: 2014/BGTVT.**

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 31: 2014/BGTVT

6. Phương thức đánh giá sự phù hợp: **Phương thức 4 (Theo Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12 tháng 12 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ).**

7. Giấy chứng nhận có giá trị từ ngày **25/09/2023** đến ngày **24/09/2026**.

(Ghi chú: Giấy chứng nhận này cấp dựa trên Giấy chứng nhận thử nghiệm số IMETN.0017.23 ngày 15/09/2023 của Trung tâm CN vi điện tử và Tin học (BỘ KH&CN) đối với 03 mẫu thử nghiệm. Đơn vị được cấp Giấy chứng nhận chịu trách nhiệm về chất lượng của thiết bị mẫu khi cung cấp ra thị trường theo đúng Luật chất lượng sản phẩm, hàng hóa, QCVN 31:2014/BGTVT và các quy định khác liên quan.)

Hà Nội, ngày 25 tháng 09 năm 2023

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Phan Thị Thu Hiền

VIỆN ĐO LƯỜNG VIỆT NAM
(Vietnam Metrology Institute)
Địa chỉ (Add): Số 8 Đường Hoàng Quốc Việt, Phường Nghĩa Đô, Quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội
Điện thoại (Tel): (84-4) 37914876 ; Fax: (84-4) 37564260

GIẤY CHỨNG NHẬN
KẾT QUẢ ĐO, THỬ NGHIỆM
(Measurement & Testing Certificate)

Số (Số): **V09.CN6.003.23**

Tên đối tượng thử nghiệm: **Đồng hồ tính tiền Taximet**
Kiểu: **SKYBOX M8** Số sản xuất: mẫu 1: 6900000007;
mẫu 2: 6900000008;
mẫu 3: 6900000011

Nơi sản xuất: **Công ty cổ phần công nghệ trực tuyến Skysoft**
Đặc trưng kỹ thuật:

- Phạm vi hiển thị quãng đường: (0 ÷ 9999) km
- Phạm vi hiển thị tiền cước: (0 ÷ 999999) nghìn đồng
- Phạm vi hiển thị đơn giá cước: (0 ÷ 999) nghìn đồng/km
- Phạm vi hiển thị thời gian chờ: (0 ÷ 999) giờ
- Sai số quãng đường: ±0,2 %
- Sai số thời gian chờ: ±0,1 %

Phòng thử nghiệm: **Phòng Đo lường Thời gian – Tần số**
Cơ quan đề nghị thử nghiệm: **Công ty cổ phần công nghệ trực tuyến Skysoft**
Quy trình thử nghiệm: **DLVN 118:2020**
Thời gian tiến hành thử nghiệm: **Từ ngày 30 tháng 08 năm 2023**
Đến ngày 29 tháng 09 năm 2023

Ngày 29 tháng 09 năm 2023
(Date of Test)

Trưởng phòng thí nghiệm
(Head of Laboratory)
Nguyễn Đức Trung

VIỆN TRƯỞNG
(Director)
Nguyễn Anh Sơn

Trang: 1/2 (Số trang)
Không được sao chép rời khi giấy chứng nhận có nhiều trang nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Viện Đo lường Việt Nam
(This certificate shall not be reproduced except in full, without written approval of VMI)

Ngày BH: 15-08-14 F-02c/P5.10




Thank You


Tự hào là đơn vị tiên phong trong số hóa lĩnh vực vận tải, Skysoft luôn mang đến cho khách hàng những trải nghiệm tốt nhất với những sản phẩm đáp ứng đầy đủ các yêu cầu thực tiễn của từng doanh nghiệp tại Việt Nam.



CONTACT US

CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ TRỰC TUYẾN SKYSOFT

 0984.308.308
0906.308.308

 Tầng 2, 21B5 GreenStars, KĐT Tp Giao Lưu,
P. Cổ Nhuế 1, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội

 Info@skysoft.vn

 Skysoft.vn

