

GIẤY CHỨNG NHẬN HỢP QUY
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Số : C0367221020AE01A3
No:

TRUNG TÂM ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG VIỄN THÔNG
Telecom Metrology and Quality Center

CHỨNG NHẬN
It is to certify that

Sản phẩm
Product

: THIẾT BỊ THU PHÁT VÔ TUYẾN SỬ DỤNG KỸ THUẬT ĐIỀU CHẾ
TRẢI PHỔ TRONG BĂNG TẦN 2.4 GHz VÀ TRUY NHẬP VÔ TUYẾN
BĂNG TẦN 5 GHz
: *Equipment with 2.4 GHz spread spectrum radio interface and radio access
in the 5 GHz band*

Ký hiệu
Model

: BAT-R

Hãng, nơi sản xuất
Manufacturer,
Place of manufacturing

: Hirschmann Automation and Control GmbH

Đơn vị được cấp
Certificate Holder

: CÔNG TY TNHH EXTENDMAX VIỆT NAM
Extendmax Vietnam Company Limited

Phù hợp quy chuẩn kỹ
thuật, tiêu chuẩn
Complies with

: QCVN 54:2011/BTTTT; QCVN 65:2013/BTTTT

Giấy chứng nhận hợp quy này được cấp trên cơ sở Kết quả đo kiểm số 023/WF/07.20 ngày 13/7/2020 của Trung tâm Đo lường và Ứng dụng Công nghệ - Viện Khoa học Kỹ thuật Bưu điện.

Phương thức chứng nhận: 1

*The Certificate is in reference to Test report No: 023/WF/07.20 dated July 13, 2020 by Measurement and Technology Application Center - Research Institute of Posts and Telecommunications.
Certification System: 1*

Hiệu lực của Giấy chứng nhận: Từ ngày 22/10/2020 đến ngày 22/10/2023

Validity of the certificate: From October 21, 2020 to October 21, 2023

Thông tin về hiệu lực của Giấy chứng nhận được cập nhật tại website: www.vnta.gov.vn.

Information about the validity of the certificate is updated on the website: www.vnta.gov.vn.

Nơi cấp
Place of Issue

: Đà Nẵng

Ngày cấp
Date of Issue

: 22/10/2020

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

PP. Director

Deputy Director



Vũ Long