

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Noi,
 Azienda: **COMTREN**D CORPORATION
 Indirizzo: 3 F-1, 10 Lane 609, Chung Hsin Road, Sezione 5, San Chung Dist, New Taipei City, 241405 Taiwan.

Certificano e dichiarano sotto la nostra responsabilità che le seguenti apparecchiature:

Nome del prodotto: Home Gateway
 Nome del modello: VG-8032u
 Marchio: COMTREN
 Problema relativo al commento: N / A
 Contenuto della confezione: Adattatore*1, cavo Ethernet*1



È stato testato rispetto alla dichiarazione sopra descritta ed è conforme alla pertinente legislazione di armonizzazione dell'Unione:

Direttiva EMC: 2014/30/UE
 Direttiva RETE: 2014/53/UE
 Direttiva LVD: 2014/25/UE
 Direttiva RoHS: 2011/65/UE e (UE) 2015/863
 Direttiva RAEE: 2012/19/UE
 Direttiva sull'energia: 1275/2008/CE e 801/2013 (Lotto 6 + Lotto 26)

Frequency Range and Output			Max. Power
Channel	Frequency Range	EIRP	Max. Power
2.4G	CH1-CH11	2402 ~ 2472MHz	20 dB
	CH12	2457 ~ 2477MHz	20 dB
	CH13	2462 ~ 2480MHz	20 dB
5G	Band 1	5150 ~ 5250MHz	23 dB
	Band 2	5250 ~ 5350MHz	23 dB
	Band 3	5470 ~ 5725MHz	30 dB

- 1- 5150 MHz-5725 MHz è solo per uso interno
- 2- Fare riferimento alle specifiche del prodotto per le bande di utilizzo effettive.

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e specifiche tecniche:

Compatibilità elettromagnetica:

EN 61000-3-2:	Classe A 2019	EN55035:	2017+A11:2020
EN 61000-3-3:	2013 + A1: 2019	EN 61000-4-2:	2009
EN55032:	2015 – A11: Classe B 2020	EN 61000-4-3:	2006+A1:2008+A2:2010
EN 300 386:	Versione 2.2.1	EN 61000-4-4:	2012
		EN 61000-4-5:	2014/A1: 2017
		EN 61000-4-6:	2014/CA: 2015
		EN 61000-4-8:	2010 *
		EN 61000-4-11:	2004/A1: 2017

Scopo della dichiarazione

Per l'immagine del prodotto, fare riferimento a QIG (Guida all'installazione rapida)

Direttiva sulle apparecchiature radio (RED):

EN 301-489-1:	V2.2.3	EN 301 489-17:	V3.2.4
(2.4G) EN 300 328:	V2.2.1		
(5G) EN 301 893:	V2.1.1		
EN 62311:	2020		
EN50385:	2017		
EN62232:	2017		

Ulteriori informazioni:

Sicurezza (LVD):

EN62368-1 2014+A11: 2017

Energia (ERP):

EN50564: 2011

RoHS 1.0+2.0:

ENIEC 63000

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

Firma:

LS. Chiang

 2 sep 11, 2014

Nome:

LS. Chiang

Dipartimenti:

Sviluppo di sistema/prodotto

Posizione:

Direttore tecnico

E-mail:

certify@comtrend.com

Data:

Ufficio di collegamento con l'UE:

COMTREND CORPORATION / Fijenhof , 2, 5652AE Eindhoven, Paesi Bassi
 COMTREND IBERIA, SL / Proci6n, 7, portale 2 1°C, 28023 Madrid, Spagna