

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung zu Richtlinie 2014/53/EU

Hersteller dieses Gerätes, COMPAL BROADBAND NETWORKS, INC. (CBN)

Adresse: 13F-1, No.1, Taiyuan 1st St., Zhubei City, Hsinchu County 30288, Taiwan.

- CBN erklärt hiermit, dass der Funkgerätyp CH7467CE mit der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: http://www.icbn.com.tw/wp-content/uploads/2016/07/ch7467ce_doc.pdf



Anforderungen in AT/BE/BG/CZ/DK/EE/FR/DE/IS/IE/IT/EL/ES/CY/LV/LI/LT/LU/HU/MT/NL/NO/PL/PT/RO/SI/SK/TR/FI/SE/CH/UK/HR. Der Betrieb im 5,15-5,35 GHz-Band ist auf den Innenbereich beschränkt.

- Herstellerinformationen
Compal Broadband Networks, Inc. / 13F-1, No.1, Taiyuan 1st St., Zhubei City, Hsinchu County 30288, Taiwan.
- Importeurinformationen
Compal Broadband Networks Netherlands B.V. / 108c, Het Poortgebouw, Beech Avenue 54-62, Schiphol, 1119 PW, Netherlands.
- Um eine bessere Funkabdeckung zu erhalten, platzieren Sie bitte Ihr CH7467CE Wireless Voice Gateway in der aufrechten (vertikalen) Position.

Leistungstabelle

Funkart / Beschreibung	Senderfrequenz (MHz)	Maximale EIRP-Ausgangsleistung	
WLAN 2.4 GHz	802.11b	2412 - 2472	18±2 dBm
	802.11g	2412 - 2472	18±2 dBm
	802.11n	2412 - 2472	18±2 dBm
WLAN 5GHz	802.11a	5150 - 5350	21±2 dBm
	802.11n_20M	5470 - 5725	28±2 dBm
		5150 - 5350	21±2 dBm
	802.11n_40M	5470 - 5725	28±2 dBm
		5150 - 5350	21±2 dBm
	802.11ac_20M	5470 - 5725	28±2 dBm
		5150 - 5350	21±2 dBm
	802.11ac_40M	5470 - 5725	28±2 dBm
		5150 - 5350	21±2 dBm
	802.11ac_80M	5470 - 5725	28±2 dBm
		5150 - 5350	21±2 dBm

Der Unterzeichnende erklärt hiermit, dass die oben genannten Geräte den oben genannten Richtlinien und Normen entsprechen.

Autorisierte Unterschrift für COMPAL BROADBAND NETWORKS, INC.

Vincent Huang:

Vizepräsident Technik
Datum: 20th Jun, 2020

Produktspezifikationen

Wi-Fi-Technologie	<ul style="list-style-type: none"> 2.4 GHz 802.11n/5 GHz 802.11ac AC 2000 	
Produkt	<ul style="list-style-type: none"> Euro DOCSIS 3.0 Wireless Voice Gateway 	
Anzahl der Ethernet-Ports	<ul style="list-style-type: none"> 4-Port Gigabit-Ethernet-Switch mit automatischer Erkennung 	
Hauptmerkmale	<ul style="list-style-type: none"> Erweitertes SNMP-Netzwerkmanagement Benutzerfreundliche Bedienungsfläche inkl. Online-Diagnose Bereitstellung von hoch-bandbreitigen Multimedia-Diensten Beamforming 	
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi Protected Access[®] (WPA/WPA2—PSK) Doppelter Firewall-Schutz (SPI- und NAT-Firewall) Schutz vor Denial-of-Service-Angriffen (DoS) Push 'N' Connect - einfache WiFi-Verbindungen (WPS) per Tastendruck 	
Abmessung	<ul style="list-style-type: none"> 220x160x45 mm 	
Standards	<ul style="list-style-type: none"> LAN: Vier (4) 10/100/1000 LAN-Gigabit-Ethernet-Ports mit Auto-Sensing-Technologie, Auto Uplink RJ-45-Ports Zwei RJ-11 Voice-Ports 2.4 GHz 2X2 11n und 5 GHz 4X4 11ac Dualband gleichzeitig USB 2.0 Typ-A 	
Zubehörliste	<ul style="list-style-type: none"> Netzteil / Ethernet-Kabel / 2 TAE-Adapter 	



150100000105