NEWSUPDATECerpass Technology Corp



NO. 202511 November, 2025

1 Thailand 泰国

泰国国家广播电信委员会(NBTC)发布此公告(Cooperation Request for suppliers to apply for radiocommunication equipment conformity assessment for Wireless Network Video Recorder: Wireless NVR)

旨在提醒供货商(例如进口商)应注意·无线网络录像主机(Wireless Network Video Recorder·简称 Wireless NVR)产品需进行 NBTC 合格评定(Conformity Assessment)。若 Wireless NVR 具备 Wi-Fi(RLAN)功能·则需申请 NBTC 供货商符合性声明(Supplier's Declaration of Conformity·SDoC)。事实上·本次公告并未改变现行的合规要求·而是因为近期发现多起进口商未依规申请 SDoC·直接进口使用未经授权频率(例如 2515 MHz)的 Wireless NVR。根据规定·Wi-Fi 授权使用的频率范围为 2400-2500 MHz。这类未授权设备已导致对移动电话网络产生干扰·并引起电信业者的反映。为此·NBTC 特别发布本公告·再次强调进口商应申请 SDoC·以确保产品技术符合要求并遵守现有法规。

2 Mexico 墨西哥

墨西哥联邦电信研究院(Instituto Federal de Telecomunicaciones ·IFT)已发布《技术规范 IFT-017-2023》·该新规范针对在免许可频段内运作的 无线局域网络(Wireless LAN)及数字调变(Digital Modulation)设备·规定其技术要求。

本规范涵盖的频率范围如下:

NEWSUPDATECerpass Technology Corp



NO. 202511 November , 2025

- 5150–5250 MHz
- 5250–5350 MHz
- 5470–5600 MHz
- 5650–5725 MHz
- 5725–5850 MHz
- 5925–6425 MHz

此新标准将于 2025 年 11 月 7 日正式生效 并将 取代 IFT-008-2015 中与 5725-5850 MHz 频段相关的技术要求及测试方法 (适用于数字调变及混合型设备)。

3 Australia 澳洲

澳洲通讯与媒体管理局(Australian Communications and Media Authority, ACMA)于 2025年 10月 1日 正式实施 《无线电通信(低干扰潜能设备)类别执照 2025》(Radiocommunications (Low Interference Potential Devices) Class Licence 2025)。

主要更新如下:

- 无线音讯传输设备 (Wireless Audio Transmitters, WMAS): 频段 520–694 MHz
- 跳频发射设备 (Frequency-Hopping Transmitters): 频段 5925–6425 MHz
- 数字调变发射设备 (Digital Modulation Transmitters): 频段 5150–5250 MHz
- 无线局域网络(RLAN)发射设备:频段 6425-6585 MHz
- 无线电测定发射设备 (Radiodetermination Transmitters): 频段 13.4–14 GHz 及 76–77 GHz

NEWSUPDATE

Cerpass Technology Corp



NO. 202511 November, 2025

4 Singapore 新加坡

新加坡 CPSO 于 2025 年 9 月 26 日发布新版的消费者保护(安全要求)规范信息手册。主要将「具有远程控制功能的 3 孔 13 安培插座」纳入列管产品并且立即生效。

5 India 印度

印度标准局(BIS)宣布·不间断电源(UPS)的强制实施日期延后一年至 2026 年 11 月 19 日。 所有 UPS 制造商都必须在此最终日期前实施 IS 16242 (第1部分): 2025 / IEC 62040-1: 2017 + AMD1: 2021 + AMD2: 2022 CSV 标准中的修订/修正·以保持其许可证有效。

欢迎洽询

台北世腾	Tel: +886-3-3226-888	e-mail: service_tp@cerpass.com.tw
东莞世鸿	Tel: +86-769-8547-1212	e-mail: service_dg@cerpass.net
北京世鸿	Tel: +86-010-8412-7705	e-mail: service_dg@cerpass.net