



สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
The Office of National Broadcasting and Telecommunications Commission

หมายเลขการจดทะเบียน (Registration Number): **A55029-19**

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์ดังมีรายละเอียดต่อไปนี้ ได้รับการจดทะเบียนเครื่องโทรคมนาคม และอุปกรณ์ จากสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการ โทรทัศน์และกิจการ โทรคมนาคมแห่งชาติ แล้ว

ตราอักษร (Brand Name) : Electro-Voice

รุ่น/แบบ (Model) : RE3-RX,RE3-HHT-T,RE3-BPT-T
(เครื่องรับรุ่น RE3-RX เครื่องส่งรุ่น RE3-HHT-T เครื่องส่งรุ่น RE3-BPT-T)

ผู้ยื่นขอจดทะเบียน : บริษัท โรเบิร์ต บ็อบ จำกัด

วันที่ ...29... มีนาคม 2562
(Date of Registration)

ลงชื่อ (Signature) 152

(นายเสน่ห์ สายวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารคลื่นความถี่

รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานและเทคโนโลยีโทรคมนาคม



พนักงานเจ้าหน้าที่ ✓

หมายเหตุ : ให้ถือปฏิบัติตามประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้คลื่นความถี่สำหรับเครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทไมโครโฟนไร้สาย ลงวันที่ 7 ธันวาคม 2560 และฉบับที่ 2 ลงวันที่ 23 เมษายน 2561

รายงานการจดทะเบียนเครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์

รายการ	การจดทะเบียนเครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์						
เลขที่รับ	940						
วันที่รับ	19 มีนาคม 2562						
ผู้ยื่นคำขอ	บริษัท โรเบิร์ต บ็อบ จำกัด ที่อยู่ 2525 เอพวยไอ เซ็นเตอร์ ชั้น 4 ถนนพระราม 4 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร 10110						
ประเภท	เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์						
	<input type="checkbox"/> เครื่องโทรคมนาคม						
	<input checked="" type="checkbox"/> เครื่องวิทยุคมนาคม (Wireless Microphone)						
	<input type="checkbox"/> อุปกรณ์						
ตราอักษร	Electro-Voice						
รุ่น	RE3-RX,RE3-HHT-T,RE3-BPT-T						
เอกสารประกอบการพิจารณา							
1	<input checked="" type="checkbox"/> สำเนารายงานผลการทดสอบของห้องปฏิบัติการ Electronics Testing Center,Taiwan,R.O.C. RF Test						
	<table border="1"> <tr> <td>หมายเลข</td> <td>18-09-RBF-012-02</td> </tr> <tr> <td>ลงวันที่</td> <td>26 พฤศจิกายน 2561</td> </tr> <tr> <td>มาตรฐานการทดสอบ</td> <td>EN 300 422-1 V2.1.2 (2017-01)</td> </tr> </table>	หมายเลข	18-09-RBF-012-02	ลงวันที่	26 พฤศจิกายน 2561	มาตรฐานการทดสอบ	EN 300 422-1 V2.1.2 (2017-01)
	หมายเลข	18-09-RBF-012-02					
	ลงวันที่	26 พฤศจิกายน 2561					
มาตรฐานการทดสอบ	EN 300 422-1 V2.1.2 (2017-01)						
2	<input checked="" type="checkbox"/> สำเนารายงานผลการทดสอบของห้องปฏิบัติการ Product Safety Engineering,Inc.,Taiwan,R.O.C. RF Test						
<table border="1"> <tr> <td>หมายเลข</td> <td>PSE2019-0001</td> </tr> <tr> <td>ลงวันที่</td> <td>6 มีนาคม 2562</td> </tr> <tr> <td>มาตรฐานการทดสอบ</td> <td>IEC 60950-1:2005,EN 60950-1:2006</td> </tr> </table>	หมายเลข	PSE2019-0001	ลงวันที่	6 มีนาคม 2562	มาตรฐานการทดสอบ	IEC 60950-1:2005,EN 60950-1:2006	
หมายเลข	PSE2019-0001						
ลงวันที่	6 มีนาคม 2562						
มาตรฐานการทดสอบ	IEC 60950-1:2005,EN 60950-1:2006						
3	<input checked="" type="checkbox"/> ข้อกำหนดทางวิชาการ(Technical Specifications)						
	<input checked="" type="checkbox"/> แค็ตตาล็อก(Catalogue)						
กฎ ระเบียบ ที่เกี่ยวข้อง							
พ.ร.บ.	<input checked="" type="checkbox"/> มาตรา 95 แห่ง พ.ร.บ.องค์การจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการ วิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. 2553						

มาตรฐาน	<input checked="" type="checkbox"/> กสทช.มท.1006-2560 ลงวันที่ 7 ธันวาคม พ.ศ. 2560
ประกาศ	<input checked="" type="checkbox"/> ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์การใช้คลื่นความถี่สำหรับเครื่องวิทยุคมนาคม ประเภท ไมโครโฟนไร้สาย ลงวันที่ 7 ธันวาคม 2560 และฉบับที่ 2 ลงวันที่ 23 เมษายน 2561
ผลการพิจารณา	<ol style="list-style-type: none"> 1. สอดคล้องตามมาตรฐานทางเทคนิคและประกาศที่เกี่ยวข้อง 2. เครื่องวิทยุคมนาคมดังกล่าวได้รับยกเว้นใบอนุญาตให้มี ใช้ นำออก ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคม และตั้งสถานีวิทยุคมนาคม แต่ไม่ได้รับยกเว้นใบอนุญาตให้ทำ นำเข้า หรือค้าซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคม 3. การใช้คลื่นความถี่สำหรับเครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทไมโครโฟนไร้สาย ไม่ได้รับสิทธิคุ้มครองการรบกวน และหากก่อให้เกิดการรบกวนระดับรุนแรงต่อการใช้คลื่นความถี่อื่นที่ได้รับอนุญาตในบริเวณใดบริเวณหนึ่ง ผู้ใช้คลื่นความถี่ต้องระงับการใช้คลื่นความถี่ของเครื่องวิทยุคมนาคม ประเภทไมโครโฟนไร้สายที่ก่อให้เกิดการรบกวนในบริเวณนั้นโดยทันที
สรุปผล	
ประเภท	Wireless Microphone
ตราอักษร	Electro-Voice
รุ่น	RE3-RX,RE3-HHT-T,RE3-BPT-T
รายละเอียดเครื่องวิทยุคมนาคมไมโครโฟนไร้สาย 1 ชุด ประกอบด้วย	
เครื่องรับ จำนวน 1 เครื่อง	
ตราอักษร	Electro-Voice
รุ่น	RE3-RX
ชนิด	ประจำที่
ย่านความถี่วิทยุ	Rx .803 – 806 MHz
เครื่องส่ง จำนวน 1 เครื่อง	
ตราอักษร	Electro-Voice
รุ่น	RE3-HHT-T
ชนิด	มือถือ
ย่านความถี่วิทยุ	Tx. 803 – 806 MHz
กำลังส่ง	10 mW

เครื่องส่ง จำนวน 1 เครื่อง	
ตราอักษร	Electro-Voice
รุ่น	RE3-BPT-T
ชนิด	พกพา
ย่านความถี่วิทยุ	Tx .803 – 806 MHz
กำลังส่ง	10 mW
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  (นายรุ่งเรือง น้อยพันธ์ดี) พนักงานผู้ตรวจสอบ (29/ส.ค./62) </div> <div style="text-align: center;">  (นายสมศักดิ์ หล้าศรี) ผอ. ส่วนรับรองมาตรฐาน (29/ส.ค./62) </div> </div>