



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0205531003381

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 313

หมู่ที่ 1 ตระกอก/ซอย สวนอุตสาหกรรมศรีราชา ถนน สุขุมวิท 8

ตำบล/แขวง บึง อำเภอก/เขต ศรีราชา จังหวัด ชลบุรี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทเสียง วิดีทัศน์ บริษัทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทเสียง วิดีทัศน์ บริษัทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เล่ม 1

ข้อกำหนดด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 62368 เล่ม 1-2563 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ BUMJIN ELECTRONICS VINA CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ LOT 04, DONG MAI INDUSTRIAL ZONE, DONG MAI WARD, QUANG YEN TOWN,

QUANG NINH PROVINCE, SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 10 มกราคม 2566

(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



a9def4e2

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 54 W แบบรุ่น SWA-9100S/XT
2	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 42 W แบบรุ่น HW-Q990B/XT และ HW-Q930B/XT
3	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 39 W แบบรุ่น HW-Q800B/XT
4	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 32 W แบบรุ่น PS-WB99B
5	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 28 W แบบรุ่น PS-WB96B และ PS-WB67B
6	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 19 W แบบรุ่น PS-RB99B และ PS-RB96B
7	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 17 W แบบรุ่น SWA-9500S/XT


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 10 มกราคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
8	<p>ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 28 W แบบรุ่น PS-WC67B</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 42 W แบบรุ่น HW-Q990C/XT และ HW-Q930C/XT
10	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 39 W แบบรุ่น HW-Q800C/XT
11	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 37 W แบบรุ่น HW-Q700C/XT
12	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 28 W แบบรุ่น PS-WC96B และ PS-WC75B
13	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 26 W แบบรุ่น PS-WC99B
14	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 19 W แบบรุ่น PS-RC99B และ PS-RC96B


(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 16 มีนาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
15	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 42 W แบบรุ่น HW-Q990D/XT และ HW-Q930D/XT
16	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 39 W แบบรุ่น HW-Q800D/XT
17	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 26 W แบบรุ่น PS-WQ990D
18	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 19 W แบบรุ่น PS-RQ990D และ PS-RQ930D
19	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 28 W แบบรุ่น PS-WQ930D


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 31 มกราคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
20	<p>ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 45 W แบบรุ่น PS-WD75B</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุดตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 6 มีนาคม 2567</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
21	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 19 W แบบรุ่น PS-RQ990F และ PS-RQ930F
22	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 24 W แบบรุ่น HW-B650F/XT
23	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 26 W แบบรุ่น PS-WQ930F
24	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 29 W แบบรุ่น HW-B750F/XT
25	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 39 W แบบรุ่น HW-Q800F/XT
26	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 41 W แบบรุ่น HW-Q990F/XT
27	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 42 W แบบรุ่น HW-Q930/XT
28	ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 48 W แบบรุ่น PS-WQ990F


(นายปุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 26 มีนาคม 2568

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
29	<p>ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 48 W แบบรุ่น PS-WF75B</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 26 มีนาคม 2568</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
30	<p>ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 42 W แบบรุ่น HW-Q930F/XT</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 10 เมษายน 2568</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 10 มกราคม 2566

บันทึกการเปลี่ยนแปลง
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>ยกเลิกรายละเอียดผลิตภัณฑ์</p> <ul style="list-style-type: none">รายการที่ 27 ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 42 W แบบรุ่น HW-Q930/XT <p style="text-align: center;"> (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 11 เมษายน 2568</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 31941-33/62368

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
3	<p>เปลี่ยนแปลงที่ตั้งโรงงานผู้ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมในต่างประเทศที่ไม่ใช่การย้ายสถานที่</p> <p>จากที่อยู่ LOT 04, DONG MAI INDUSTRIAL ZONE, DONG MAI WARD, QUANG YEN TOWN, QUANG NINH PROVINCE , SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM</p> <p>เป็นที่อยู่ LOT CN-04, DONG MAI INDUSTRIAL PARK, DONG MAI WARD, QUANG NINH PROVINCE, SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM</p> <p style="text-align: center;">(นายสุตตะนนท์ โสวณิชย์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 26 มกราคม 2569</p>