



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 43142-740/62368

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105559065594

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 89 อาคารเอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ ชั้นที่ 19

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน รัชดาภิเษก

ตำบล/แขวง ดินแดง อำเภอ/เขต ดินแดง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทเสียง วิดีทัศน์ บริษัทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทเสียง วิดีทัศน์ บริษัทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เล่ม 1

ข้อกำหนดด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 62368 เล่ม 1-2563 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ ZHUHAI FENDA TECHNOLOGY CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ 3/F BUILDING 3, 3/F BUILDING 4, BUILDING 5, 629 DAMEN ROAD, SANZAO TOWN,

JINWAN DISTRICT, ZHUHAI CITY, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 9 เมษายน 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



6db5d0db

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43142-740/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ระบบเสียง แบบรุ่น C210WR ประกอบด้วย</p> <p>(1) ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 15 W แบบรุ่น C210WR</p> <p>(2) ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 15 W แบบรุ่น C210WR_Sub</p>
2	<p>ระบบเสียง แบบรุ่น M510WR ประกอบด้วย</p> <p>(1) ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 20 W แบบรุ่น M510WR</p> <p>(2) ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 25 W แบบรุ่น M510WR_Sub</p>
3	<p>ระบบเสียง แบบรุ่น M310WR ประกอบด้วย</p> <p>(1) ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 20 W แบบรุ่น M310WR</p> <p>(2) ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 25 W แบบรุ่น M310WR_Sub</p> <p style="text-align: center;"> (นายปุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 9 เมษายน 2569</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43142-740/62368

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">(นายสุดตะนันท์ โสวณิช)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 9 เมษายน 2569</p>