

ใบอนุญาตที่ น 20418-5497/1195



ใบอนุญาต

คำขอที่ R5-1195-1626-2562

รับเมื่อ 9.ต.ค. 2562

รายชื่อ 107

รับไปเมื่อ 11.ก.ย. 2562

LOC

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไฮไฟ โอเรียนท์ ไทย จำกัด (มหาชน)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107551000053

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 83/161-162

ตรอก/ซอย งามวงศ์วาน47 (ชินเขต 2) ถนน - หมู่ที่ - ตำบล/แขวง พังสองห้อง

อำเภอ/เขต หลักสี่ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์และอุปกรณ์เกี่ยวข้อที่ใช้กับแหล่งจ่ายไฟฟ้าประธาน สำหรับใช้ใน
ที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีลักษณะคล้ายกัน เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1195-2536 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก CHIDU INT'L LIMITED

ประเทศ เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ FLYBALL ELECTRONICS(SHENZHEN) CO.,LTD

ที่ตั้งโรงงาน BUILDING A006, A005, 301, 401, 501 ,ZHIJI GROUP, NO. 92 JINYE

ROAD, KUIXIN COMMUNITY, KUIYONG, DAPENG NEW DISTRICT,

SHENZHEN, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 11 ก.ย. 2562

พ.ต.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮไฟ โอเรียนท์ ไทย จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ น 20418-5497/1195

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 12 W แบบรุ่น AN-SP150
2	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 28 W แบบรุ่น AN-SP151
3	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 28 W แบบรุ่น AN-SP152
4	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 28 W แบบรุ่น AN-SP153
5	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 40 W แบบรุ่น AN-SP154
6	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 40 W แบบรุ่น AN-SP155
7	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 40 W แบบรุ่น AN-SP156
8	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 40 W แบบรุ่น AN-SP157
<p>นางสาว (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 11 ก.ย. 2562</p>	

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮไฟ โอเรียนท์ ไทย จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ น 20418-5497/1195

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
9	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 70 W แบบรุ่น AN-SP158
10	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 70 W แบบรุ่น AN-SP159
11	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 70 W แบบรุ่น AN-SP160
12	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น AN-SP161
13	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น AN-SP162
14	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 135 W แบบรุ่น AN-SP553
15	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II ลำโพงพร้อมขยายสัญญาณ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 135 W แบบรุ่น AN-SP663
<p style="text-align: right;">นางม (นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 11 ก.ย. 2562</p>	

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮไฟ โอเรียนท์ ไทย จำกัด (มหาชน)
ใบอนุญาตที่ น 20418-5497/1195

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <div>นาง นมด จ</div> <div>(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)</div> <div>ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน</div> <div>พนักงานเจ้าหน้าที่</div> <div>วันที่ 11 ก.ย. 2562</div>