



ใบอนุญาตที่ น 29217-5823/1195

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105559065594

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 202 อาคารเลอคอนคอร์ด ทาวเวอร์ ชั้น 14 ห้อง 1401

หมู่ที่	-	ตรอก/ซอย	ถนน	รัชดาภิเษก	
ตำบล/แขวง	ห้วยขวาง	อำเภอ/เขต	ห้วยขวาง	จังหวัด	กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์และอุปกรณ์เกี่ยวกับที่ใช้กับแหล่งจ่ายไฟฟ้าประธาน สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีลักษณะคล้ายกัน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์และอุปกรณ์เกี่ยวกับที่ใช้กับแหล่งจ่ายไฟฟ้าประธาน สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีลักษณะคล้ายกัน เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1195-2536 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ HISENSE VISUAL TECHNOLOGY CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO. 218, QIANWANGANG ROAD, QINGDAO ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE, SHANDONG PROVINCE 266510, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 30 มีนาคม 2565



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



27390193

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเทอร์เน็ต (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 29217-5823/1195

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 50A6100H
2	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 55A6100H
3	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 58A6100H
4	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W แบบรุ่น 65A6100H
5	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 180 W แบบรุ่น 55U7H และ 55U6H
6	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 210 W แบบรุ่น 65U6H


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 30 มีนาคม 2565


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 29217-5823/1195

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 220 W แบบรุ่น 65U7H, 70A6100H, 70E6H, 75A6500H และ 75E7H
8	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 230 W แบบรุ่น 55U8H
9	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 235 W แบบรุ่น 75A7H
10	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 245 W แบบรุ่น 55U89H
11	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 95 W แบบรุ่น 43C350LP
12	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55C330LP, 55E330LP, 50C350LP และ 55C350LP
	<p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 30 มีนาคม 2565</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเทอร์เน็ต (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 29217-5823/1195

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
13	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 140 W แบบรุ่น 50M550LP
14	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W แบบรุ่น 65C350LP
15	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 180 W แบบรุ่น 55M550LP
16	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 210 W แบบรุ่น 65M550LP
17	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 220 W แบบรุ่น 75C350LP
18	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 245 W แบบรุ่น 55Z770LP และ 75C359LP


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 30 มีนาคม 2565

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 29217-5823/1195

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
19	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 50E6H
20	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 55E6H
21	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 58E6H
22	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W แบบรุ่น 65E6H
23	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท II เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 220 W แบบรุ่น 70A6509H
24	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท I เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 280 W แบบรุ่น 65U8H


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 30 มีนาคม 2565


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่


น 29217-5823/1195

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
25	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท I เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 300 W แบบรุ่น 65Z770LP และ 75U7H
26	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท I เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 310 W แบบรุ่น 85A7H
27	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท I เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 350 W แบบรุ่น 55X9900LP
28	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท I เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 410 W แบบรุ่น 75U80H
29	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์ ประเภท I เครื่องรับโทรทัศน์จอภาพ LCD แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 420 W แบบรุ่น 65X9900LP, 85U7H และ 85U8G
	<p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 30 มีนาคม 2565</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29217-5823/1195

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 30 มีนาคม 2565