



แบบ มอ. ๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 20771-227/824

คำขอที่ 0-05-00824-00487-2562
รับเมื่อ 5.ก.พ. 2562
วันที่ 49-1
รับไปเมื่อ 9.ต.ค. 2562
LOC

ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ลูมอสสตูดิโอ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105560023531

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 311/391 หมู่บ้านคางซ่า ซิตี ดอนเมือง

ตรอก/ซอย ถนน เทิดราชัน หมู่ที่ ตำบล/แขวง ลีกัน

อำเภอ/เขต ดอนเมือง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สวิตซ์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้ายึดกับที่ที่คล้ายกัน : ข้อกำหนดทั่วไป

มาตรฐานเลขที่ มอก. 824-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก WENZHOU GAOXINTE ELECTRIC CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ WENZHOU GAOXINTE ELECTRIC CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 207 BAIYU RD, BINHAI INDUSTRIAL PARK, LONGWAN ZONE

WENZHOU CITY, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
- (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 9 ต.ค. 2562 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ลุมอัสสตดีโอ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20771-227/824

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>สวิตซ์ไฟฟ้าขั้วเดียว ช่องลัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีกักระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอรระดับ ขั้วต่อแบบหมุนเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A</p>
2	<p>สวิตซ์ไฟฟ้าสองทาง ช่องลัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีกักระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอรระดับ ขั้วต่อแบบหมุนเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A</p> <p style="text-align: right;"> กมล (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ - 9 ต.ค. 2562 วันที่</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ลูมอสสตูดิโอ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 20771-227/824

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">มผอ (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ - 9 ต.ค. 2562 วันที่</p>