



แบบ มอ. ๖  
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่..... น 22451-339/1291

## ใบอนุญาต

### นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอเบิลเร็กซ์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร..... 0105559172579

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 18 อาคารศรีเจริญชัย ห้อง ๑ ชั้น ๑

หมู่ที่..... - ..... ตรอก/ซอย..... - ..... ถนน..... ..... ทิวานนท์

ตำบล/แขวง..... ตลาดขวัญ..... อำเภอ/เขต..... เมืองนนทบุรี..... จังหวัด..... นนทบุรี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1291 เล่ม 1-2553, 1291 เล่ม 2-2553 และ 1291 เล่ม 3-2555 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ..... ABLEREX ELECTRONICS CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่..... 1 FL, NO. 3, LANE 7, BAOGAO RD., XINDIAN DISTRICT, NEW TAIPEI CITY 23144

TAIWAN

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 18 พ.ค. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขที่การกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเบิลเร็กซ์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด  
ใบอนุญาตที่..... น 22451-339/1291.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอน โหมดปฐมภูมิหน่วยยูพีเอส มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380 V 3 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 60.78 A ถึง 91.16 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 40000 VA/40000 W ถึง 60000 VA/60000 W
2	ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอน โหมดปฐมภูมิหน่วยยูพีเอส มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380 V 3 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 16.71 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 11000 VA/11000 W
3	ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอน โหมดปฐมภูมิหน่วยยูพีเอส มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380 V 3 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 30.39 A ถึง 45.58 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 20000 VA/20000 W ถึง 30000 VA/30000 W

  
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ  
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 18 พ.ค. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเบิลเร็กซ์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22451-339/1291

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	แจ้งเปลี่ยนแปลง.....ที่ตั้งสำนักงานแห่งใหญ่..... จากเลขที่ 99/237 สุขุมวิท 5 แขวงอโงะสิน เขตสายไหม กรุงเทพมหานคร เป็นเลขที่ 18 อาคารศรีเจริญชัย ห้อง 9 ชั้น 9 ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี
2	บริษัท เคยได้รับใบอนุญาต 1) ใบอนุญาตที่ น 13563-302/1291 ออกให้ ณ วันที่ 11 เมษายน 2560 แต่ประสงค์ให้รวมใบอนุญาตทั้งหมดเข้าด้วยกัน ในฉบับนี้ และยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิม  <p style="text-align: right;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 18 พ.ค. 2563</p>