

ใบอนุญาตที่..... น 17575-324/1291



เลขที่ น. 1291-539
รับเมื่อ 17 ต.ค. 61
รายชื่อ 4
รับไปเมื่อ - 4 ต.ค. 2561
ไฟฟ้ช่อกัอสมท.

แบบ มอ. 6
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เวิร์ทไฟ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105537124458

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 16

ตรอก/ซอย..... ถนน..... วิภาวดี-รังสิต หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... จอมพล

อำเภอ/เขต..... จตุจักร..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1291 เล่ม 1-2553, 1291 เล่ม 2-2553 และ 1291 เล่ม 3-2555..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... EMERSON NETWORK POWER LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐสิงคโปร์

ทำที่โรงงานชื่อ..... VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY (SHENZHEN) CORP.

ที่ตั้งโรงงาน..... (VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY (SHENZHEN) CORP.-1ST BRANCH)

1-4F BUILDING 5, 3F BUILDING 7, YUSHENG INDUSTRIAL PARK, NO. 467, SECTION XIXIANG

NATIONAL HIGHWAY 107, XIXIANG, BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN/1-2F BUILDING 1, 1F BUILDING 2

HENGCHANGRONG INDUSTRIAL PARK, SHIRONG COMMUNITY, SHIYAN, BAO'AN DISTRICT

SHENZHEN, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

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

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

27-2(180)

ออกให้ ณ วันที่..... 4 ต.ค. 2561 พ.ศ.....

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขเลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เวิร์ทพี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 17575-324/1291

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอนโหลดปฐมภูมิหน่วยยูพีเอส มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 4.35 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1000 VA/800 W</p>
2	<p>ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอนโหลดปฐมภูมิหน่วยยูพีเอส มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 8.70 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 2000 VA/1600 W</p>
3	<p>ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอนโหลดปฐมภูมิหน่วยยูพีเอส มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 13.04 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3000 VA/2400 W</p>
4	<p>ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอนโหลดปฐมภูมิทางเบี่ยง มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 2.61 A ถึง 4.35 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 600 VA/360 W ถึง 1000 VA/600 W</p> <p style="text-align: right;">  (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 4 ต.ค. 2561 </p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เวิร์ทพ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 17575-324/1291

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ผู้รับใบอนุญาตเคยได้รับ</p> <p>- ใบอนุญาตที่ น 8534-225/1291 ออกให้ ณ วันที่ 24 มีนาคม 2559</p> <p>และให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ โดยยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิมข้างต้น</p>
2	<p>แจ้งเปลี่ยนแปลง.....ชื่อผู้รับใบอนุญาต.....</p> <p>จาก.....บริษัท อีเมอर्सัน เนทเวอร์ค พาวเวอร์ (ประเทศไทย) จำกัด.....</p> <p>เป็น.....บริษัท เวิร์ทพ (ประเทศไทย) จำกัด.....</p> <p style="text-align: right;">นางจ</p> <p style="text-align: right;">(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)</p> <p style="text-align: right;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน</p> <p style="text-align: right;">พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p style="text-align: right;">วันที่ - 4 ต.ค. 2561</p>