



คำขอที่..... R5-1291-00081-2565
รับเมื่อ..... 8 ต.ค.64
รายที่..... 4
รับไปเมื่อ..... 14 ต.ค.64
ตรวจเอกสาร 28 ก.ย.64

แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 27539-371/1291

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เวิร์ทไฟ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105537124458

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 16

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน วิภาวดี-รังสิต

ตำบล/แขวง จอมพล อำเภอ/เขต จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง

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

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY (SHENZHEN) CORP.

ตั้งอยู่เลขที่ 1-5F, BUILDING 5 & 1F BUILDING 7 & 1F BUILDING 9, RUNDONGSHENG

INDUSTRIAL PARK, NO.467, SECTION XIXIANG, NATIONAL HIGHWAY 107,

LONGZHU COMMUNITY, XIXIANG, BAO AN DISTRICT,

SHENZHEN, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 14 ต.ค. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

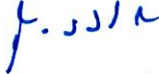
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เวิร์ทพี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27539-371/1291

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม |
|-----------|--|
| 1 | <p>ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอน โหมดปฐมภูมิทางเบี่ยง มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 13.04 A กำลังไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3000 VA/2700 W</p> <p style="text-align: center;">  (นายสมชาย พันธยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 14 ต.ค. 2564 </p> |

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เวิร์ทฟ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27539-371/1291

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม |
|-----------|--|
| 2 | ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอน โหมดปฐมภูมิทางเบี่ยง มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้านอกที่กำหนด 2.17 A ถึง 4.35 A กำลังไฟฟ้านอกที่กำหนด 500 VA/450 W ถึง 1000 VA/900 W |
| 3 | ยูพีเอสเดี่ยว หน่วยยูพีเอสพร้อมด้วยทางเบี่ยงและสวิตช์ถ่ายโอน โหมดปฐมภูมิทางเบี่ยง มีเครื่องประจุแบตเตอรี่รวมอยู่ ประเภท C2 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V 1 เฟส กระแสไฟฟ้านอกที่กำหนด 6.52 A ถึง 9.57 A กำลังไฟฟ้านอกที่กำหนด 1500 VA/1350 W ถึง 2200 VA/1980 W |


(นายสมชาย พันธยา)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 16 พ.ย. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เวิร์ทพี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27539-371/1291

| ครั้งที่ | สาระของการเปลี่ยนแปลง |
|----------|---|
| 1 | ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 14 ต.ค. 2564 |