



ใบอนุญาตที่ น 43214-745/62368

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เลค คอมมูนิเคชั่น จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115542000117

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 688/99-100 ศุภาลัยปาร์คศรีนครินทร์

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน ศรีนครินทร์

ตำบล/แขวง หนองบอน อำเภอ/เขต ประเวศ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทเสียง วิดีทัศน์ บริษัทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทเสียง วิดีทัศน์ บริษัทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เล่ม 1

ข้อกำหนดด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 62368 เล่ม 1-2563 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ DONGGUAN CITY JIESHUI ELECTRONIC CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.4 OF LIVATANG INDUSTRIAL 3RD ROAD, TANGXIA TOWN, DONGGUAN CITY,

GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 21 เมษายน 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



76edf30b

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน


ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เลค คอมมูนิเคชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43214-745/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>เครื่องจ่ายไฟฟ้าสำหรับโทรศัพท์เคลื่อนที่และแท็บเล็ต แบบถอดสายได้ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V พิสัยความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.4 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 5 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 2.4 A แบบรุ่น GAR142-TH</p>
2	<p>เครื่องจ่ายไฟฟ้าสำหรับโทรศัพท์เคลื่อนที่และแท็บเล็ต แบบถอดสายได้ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V พิสัยความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.6 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 5 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3.0 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 9 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 2.22 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.67 A แบบรุ่น GAR152-TH,GAR153-TH,GAR154-TH,GAR155-TH,GAR161-TH,GAR162-TH,GAR163-TH</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 21 เมษายน 2569</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เลค คอมมูนิเคชั่น จำกัด  
ใบอนุญาตที่ น 43214-745/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
3	<p>เครื่องจ่ายไฟฟ้าสำหรับโทรศัพท์เคลื่อนที่และแท็บเล็ต แบบถอดสายได้ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V พิสัยความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.7 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 5 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3.0 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 9 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 2.77 A แบบรุ่น GAR-L100-TH</p>
4	<p>เครื่องจ่ายไฟฟ้าสำหรับโทรศัพท์เคลื่อนที่และแท็บเล็ต แบบถอดสายได้ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V พิสัยความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.8 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 20 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น GAR164-TH,GAR165-TH</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมวิวี จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 21 เมษายน 2569</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เลค คอมมูนิเคชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43214-745/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	<p>เครื่องจ่ายไฟฟ้าสำหรับโทรศัพท์เคลื่อนที่และแท็บเล็ต แบบถอดสายได้ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V พิสัยความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 1.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 5.0 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3.0 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 9.0 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3.0 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 15.0 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3.0 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 20.0 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 2.25 A พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3.3 - 20.0 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 2.25 A แบบรุ่น GAR170-TH</p>
6	<p>เครื่องจ่ายไฟฟ้าสำหรับโทรศัพท์เคลื่อนที่และแท็บเล็ต แบบถอดสายได้ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V พิสัยความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 1.5 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 20 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 3.25 A แบบรุ่น GAR322-TH,GAR323-TH,GAR324-TH</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 21 เมษายน 2569</p>

