

Philips
เครื่องชาร์จ

พอร์ตชาร์จ USB A และ USB C
การจ่ายพลังงาน
QC 4+
PPS

DLP2682CW



เครื่องชาร์จพร้อมพอร์ต USB-C และ USB-A 2 พอร์ต

65W พร้อม QC 4+ และ PD 3.0

ชาร์จแล็ปท็อปและอุปกรณ์ล่าสุดของคุณจากพอร์ต USB-C รองรับโมดูลการชาร์จ PD3.0 และ QC 4+ เพื่อลดเวลาในการชาร์จ พอร์ต USB-A ชาร์จอุปกรณ์อื่น ๆ ของคุณพร้อมกัน ใช้ได้กับปลั๊ก EU, UK, AU แบบถอดออกได้

การออกแบบการชาร์จที่เหนือกว่า

- การปกป้องที่มีประสิทธิภาพช่วยป้องกันการเกิดความร้อนขึ้นสูง แรงดันไฟฟ้าขึ้นสูง และกระแสไฟเกินขนาด
- ชาร์จ 50% ใน 30 นาที
- เครื่องชาร์จพร้อมเทคโนโลยี GaN
- การชาร์จโดยใช้ พาวเวอร์ซัพพลายที่ตั้งโปรแกรมได้ (PPS) ของ USB-C

ประสิทธิภาพเยี่ยม

- พอร์ต USB-C ที่มีการรองรับการจ่ายพลังงาน

PHILIPS

รายละเอียดเฉพาะ

ไฮไลท์

ขนาดบรรจุภัณฑ์

- ประเภทบรรจุภัณฑ์: กล่อง
- จำนวนของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด: 1
- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 7.8 x 12.8 x 5.1 ซม.
- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 3.1 x 5.0 x 2.0 นิ้ว
- น้ำหนักรวม: 0.215 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.185 กก.
- น้ำหนักเมื่อถอดค่า: 0.030 กก.
- น้ำหนักรวม: 0.474 lb
- น้ำหนักสุทธิ: 0.408 lb
- น้ำหนักเมื่อถอดค่า: 0.066 lb
- EAN: 48 95229 13265 8

ด้านนอกกล่อง

- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 36
- ด้านนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 34.3 x 25.3 x 35.5 ซม.
- ด้านนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 13.5 x 10.0 x 14.0 นิ้ว
- น้ำหนักรวม: 8.99 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 6.660 กก.
- น้ำหนักเมื่อถอดค่า: 2.330 กก.

- น้ำหนักรวม: 19.819 lb
- น้ำหนักสุทธิ: 14.683 lb
- น้ำหนักเมื่อถอดค่า: 5.136 lb
- GTIN: 1 48 95229 13265 5

กำลังไฟ

- ประเภทตัวแปลง: ถอดออกได้ด้วยช็อกเก็ต UK EU AU
- เอาต์พุต: 65W (สูงสุด)
- กำลังไฟฟ้า: 100-240V, 1.5A 50/60Hz

ด้านในกล่อง

- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 6
- ด้านในกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 24.7 x 16.3 x 11.1 ซม.
- ด้านในกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 9.7 x 6.4 x 4.4 นิ้ว
- น้ำหนักรวม: 1.415 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.110 กก.
- น้ำหนักเมื่อถอดค่า: 0.305 กก.
- น้ำหนักรวม: 3.120 lb
- น้ำหนักสุทธิ: 2.447 lb
- น้ำหนักเมื่อถอดค่า: 0.673 lb
- GTIN: 2 48 95229 13265 2

พอร์ต USB-C ที่มี PD

USB-C เป็นมาตรฐานข้อต่อการชาร์จล่าสุด ซึ่งขณะนี้มีจำหน่ายใช้โดยอุปกรณ์พกพา เช่น โทรศัพท์มือถือ กล้องถ่ายรูป และแท็บเล็ต PD (การจ่ายพลังงาน) เป็นมาตรฐาน USB สำหรับการจ่ายพลังงานเพื่อพลังงานที่มากขึ้นและการชาร์จที่รวดเร็ว

Smart Protection

การปกป้องที่มีประสิทธิภาพช่วยป้องกันการเกิดความร้อนขึ้นสูง แร้งดัน ไฟฟ้าขึ้นสูง และกระแสไฟเกินขนาด

ที่ชาร์จพร้อมเทคโนโลยี GaN

เครื่องชาร์จที่ใช้เทคโนโลยี GaN (แกลเลียมไนไตรด์) จะใช้ส่วนประกอบไฟฟ้าน้อยลงพร้อมประสิทธิภาพความร้อนที่ดีขึ้น

เครื่องชาร์จขนาดกะทัดรัดสามารถให้พลังงานได้มากขึ้นด้วยเวลาในการชาร์จที่เร็วขึ้น พลังงานที่เพิ่มขึ้นสามารถส่งพลังงานไปยังแล็ปท็อปสมัยใหม่ที่มีการเชื่อมต่อ USB-C

ชาร์จ 50% ใน 30 นาที

ชาร์จไฟได้รวดเร็ว โดยชาร์จโทรศัพท์มือถือของคุณจากแบตเตอรี่หมดถึง 50% ในเวลา 30 นาที

พาวเวอร์ซัพพลายที่ตั้งโปรแกรมได้ PPS

PPS (พาวเวอร์ซัพพลายที่ตั้งโปรแกรมได้) เป็นมาตรฐานสำหรับเทคโนโลยีชาร์จเร็วสำหรับอุปกรณ์ USB-C

เทคโนโลยีนี้ปรับแรงดันและกระแสตามเวลาจริง โดยขึ้นอยู่กับสถานะการชาร์จของอุปกรณ์ โดยป้องกันพลังงานสูงสุด วิธีอื่นช่วยลดเวลาในการชาร์จอย่างปลอดภัย



วันที่ออก 2023-03-29

เวอร์ชัน: 1.3.2

12 NC: 8670 001 88376
EAN: 48 95229 13265 8© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com