

Philips
สายเคเบิล Stereo Dubbing

1,5 ม.

3.5 มม. (M) - 3.5 มม. (M)
ชนิดขดเกลียว

SWA2529W



วางใจได้ในการเชื่อมต่อ

ด้วยสาย Dubbing สเตอริโอ

ใช้สายนี้เพื่อให้การเชื่อมต่อสัญญาณเสียงที่ไว้วางใจได้ระหว่างคอมพิวเตอร์ต่างๆ

เพลิดเพลินกับคุณภาพเสียงที่ดี

- คอนดักเตอร์ที่ใช้ทองแดงบริสุทธิ์เพื่อการถ่ายโอนสัญญาณที่วางใจได้

ป้องกันสัญญาณขาดหาย

- การหุ้มสายทองแดงเปลือย

ติดตั้งง่าย

- คอนเนคเตอร์ที่ใช้รหัสสีเพื่อให้เห็นได้ชัดเจน
- ที่จับกันลื่นเพื่อการใช้งานที่ง่ายดาย

ทนทานยาวนาน

- ปลั๊กหล่อสำหรับการเชื่อมต่อที่ปลอดภัย
- แจ็คเก็ต PVC ที่มีความยืดหยุ่น
- ตัววางป้องกันการดึงสาย

PHILIPS

สายเคเบิล Stereo Dubbing
1,5 ม. 3.5 มม. (M) - 3.5 มม. (M), ชนิดขดเกลียว

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลการบรรจุหีบห่อ

- ปริมาณ: 1
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99450 7
- น้ำหนักสุทธิ: 3 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 1 กก.
- น้ำหนักเมื่อห่อหุ้ม: 2 กก.

ด้านในกล่อง

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99848 2
- ปริมาณ: 6
- ความยาว: 245 มม.
- ความกว้าง: 150 มม.
- ความสูง: 105 มม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.38 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.12 กก.
- น้ำหนักเมื่อห่อหุ้ม: 0.26 กก.

ด้านนอกกล่อง

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99849 9
- ปริมาณ: 36
- ความยาว: 340 มม.
- ความกว้าง: 340 มม.
- ความสูง: 265 มม.
- น้ำหนักสุทธิ: 2.78 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.72 กก.
- น้ำหนักเมื่อห่อหุ้ม: 2.06 กก.

ขนาด

- ความยาวของผลิตภัณฑ์: 23.5 ซม.
- ขนาดผลิตภัณฑ์ (กว้าง x สูง): 95 x 22 มม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.04 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.02 กก.
- น้ำหนักเมื่อห่อหุ้ม: 0.02 กก.

SWA2529W/10

ไฮไลท์

ทองแดงบริสุทธิ์

คอนดักเตอร์ทองแดงนี้ให้ความถูกต้องของการถ่ายโอนสัญญาณสูงโดยมีความต้านทานต่ำ

การหุ้มสายทองแดงเปลือย

การหุ้มสายทองแดงเปลือยป้องกันสัญญาณขาดหาย

คอนเนคเตอร์ที่ใช้งานง่าย

การเชื่อมต่อที่ใช้งานง่ายช่วยให้คุณติดตั้งสายเข้ากับอินพุตและเอาต์พุตได้อย่างง่ายดาย

ที่จับกันลื่น

ที่จับกันลื่นนี้ช่วยเพิ่มความสะดวกในการเชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณ

ปลั๊กหล่อ

ปลั๊กหล่อให้ความมั่นใจในการเชื่อมต่อที่ปลอดภัยระหว่างคอมพิวเตอร์และให้ความทนทานที่ยาวนาน

แจ็คเก็ต PVC ที่มีความยืดหยุ่น

แจ็คเก็ต PVC ที่มีความยืดหยุ่นช่วยป้องกันแกนสายไฟและเพิ่มความทนทาน ง่ายต่อการติดตั้ง

ตัววางป้องกันการดึงสาย

ตัววางป้องกันการดึงสายให้ความปลอดภัยและความยืดหยุ่นระหว่างหัวต่อระหว่างสายและปลั๊ก



วันที่ออก 2022-04-29

เวอร์ชัน: 4.0.12

12 NC: 9082 100 09809
EAN: 87 10895 99450 7

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com