

Philips
สาย FireWire IEEE 1394a

หัวต่อ M 4-PinM/4-Pin
1.8 ม./6 ฟุต

SWFI321



เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ Firewire

เชื่อมต่อกับกล้องพกพา, สแกนเนอร์ และอุปกรณ์ Firewire อื่นๆ

จำแนกได้อย่างชัดเจน

- สีดำ

ทนทานยาวนาน

- Molded ends เพื่อความทนทานยาวนาน
- ตัวยางป้องกันการดึงสาย

ถ่ายโอนข้อมูลได้รวดเร็ว

- ความเร็วการถ่ายโอน 400 Mbps

เพิ่มความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลได้สูงสุด

- Superior shielding เพิ่มความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลได้สูงสุด

ตรงกับข้อกำหนดการเชื่อมต่อเฉพาะของคุณ

- ตรงกับข้อกำหนด IEEE 1394a

PHILIPS

sense and simplicity

สาย FireWire IEEE 1394a
หัวต่อ M 4-Pin/M/4-Pin 1.8 ม./6 ฟุต

รายละเอียดเฉพาะ

การเชื่อมต่อ

- ประเภทสายเคเบิล: สาย FireWire 400 4-Pin/4-Pin (ตัวผู้ 4-Pin / ตัวเมีย 4-Pin), สีส้ม

ขนาด

- ความยาวสายเคเบิล: 180 ซม.

บรรจุภัณฑ์

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 94834 0
- ปริมาณ: 1
- ยาว: 23 ซม.
- กว้าง: 16.5 ซม.
- สูง: 2.5 ซม.
- น้ำหนักรวม: 0.16 กก.
- น้ำหนักเมื่อทดสอบ: 0.045 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.115 กก.

ด้านในกล่อง

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 94835 7

- ปริมาณ: 4
- ความยาว (ซม.): 24 ซม.
- ความกว้าง (ซม.): 11.5 ซม.
- ความสูง (ซม.): 18.5 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.76 กก.
- น้ำหนักเมื่อทดสอบ: 0.14 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.62 กก.

ด้านนอกกล่อง

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 94836 4
- ปริมาณ: 12
- ความยาว (ซม.): 37 ซม.
- ความกว้าง (ซม.): 27 ซม.
- ความสูง (ซม.): 20.5 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 2.7 กก.
- น้ำหนักเมื่อทดสอบ: 0.42 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 2.28 กก.

SWFI321/97

ข้อมูลผลิตภัณฑ์เด่น

ความเร็วการถ่ายโอน 400 Mbps

ความเร็วการถ่ายโอน 400 Mbps ตรงตามมาตรฐาน IEEE 1394a

สีส้ม

สีส้มจะ

ช่วยในการแยกสายเคเบิลนี้ออกจากสายเคเบิลอื่นๆ
ช่วยให้คุณสามารถจำแนกสายเคเบิลได้ง่ายในพริบตา

ตรงกับข้อกำหนด IEEE 1394a

ตรงกับมาตรฐานบังคับสำหรับการถ่ายโอนข้อมูล

Molded ends

Molded ends ป้องกันการเสียดสีและ
ช่วยยืดอายุการใช้งานให้กับสายเคเบิลของคุณ

ตัวยางป้องกันการดึงสาย

ตัวยางป้องกันการดึงสายให้ความปลอดภัย และ
ความยืดหยุ่นระหว่างหัวต่อระหว่างสายและปลั๊ก

Superior shielding

Superior shielding จะ
เพิ่มความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลได้สูงสุดโดยการป้องกันสัญญาณรบกวนความถี่วิทยุจากภายนอก



วันที่ออก 2008-04-02

เวอร์ชัน: 1.1.5

12 NC: 9082 100 07274
EAN: 87 10895 94834 0

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
 สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะ
อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips
Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com