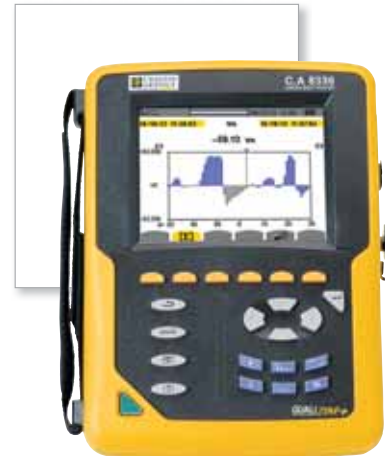
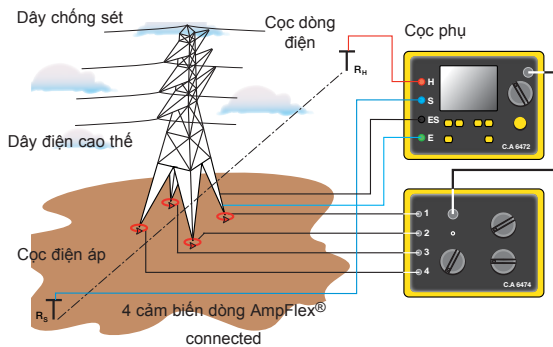




Catalogue





Thiết bị đo điện trở tiếp đất và điện trở suất đất với bộ thiết bị phối hợp đo tiếp đất cột điện cao thế



C.A 6472 có thể sử dụng để thực hiện việc đo đặc nhanh nhưng đo đặc toàn bộ các cấu hình nối đất.

Khi được sử dụng với C.A 6474, cho phép người sử dụng đo điện trở đất của cột điện cao thế.

	C.A 6472	Accessory C.A 6474
Mã hiệu	P01126504	P01126510
Thông số kỹ thuật		
Các phép đo	Tiếp đất / Tiếp đất lựa chọn / Điện trở suất đất / Ghép hợp / Thông mạch / Điện thế đất / Tiếp đất cột điện cao thế (với C.A 6474)	Tiếp đất tổng thể của cột điện Điện trở tiếp đất của mỗi chân cột Trở kháng tổng thể của đường dây Chất lượng kết nối của dây tiếp đất bảo vệ
Kiểu đo	3 cực / 4 cực / 4 cực kẹp đo / 2 kẹp	Đo chủ động (điều khiển bởi C.A 6472) Đo thụ động (sử dụng các dòng điện nhiều)
Dải đo	0.001 đến 100 kΩ (tự động điều chỉnh)	
Điện áp không tải	16 V hoặc 32 V (theo yêu cầu)	
Tần số		41 Hz đến 5078 Hz
Quét tần số		có
Đo điện trở tiếp đất cọc phụ		có: 0.01 Ω đến 100 kΩ
Điện áp nhiệt		
Dải đo	0,00 đến 65,0 V	
Lọc nhiễu		có
Nguồn hoạt động	Pin sạc NiMH	C.A 6472 cấp nguồn
Màn hình	Màn hình LCD 3 dòng hiển thị	C.A 6472
Bộ nhớ	512 địa chỉ bộ nhớ	C.A 6472
Giao tiếp dữ liệu	Quang / USB	
An toàn điện	IEC 61010 & IEC 61557	
Kích thước / khối lượng	272 x 250 x 128 mm / 3.2 kg	272 x 250 x 128 mm / 2.3 kg

Bộ thiết bị tiêu chuẩn

- **C.A 6472:** 1 bộ sạc, 1 đĩa CD phần mềm Data export + 1 cáp quang / USB, 2 kẹp đo C182 với 2 dây đo, 1 đĩa CD hướng dẫn sử dụng 5 ngôn ngữ, 5 hướng dẫn sử dụng đơn giản (5 ngôn ngữ khác nhau), 5 nhãn mô tả thiết bị (5 ngôn ngữ khác nhau), 1 túi đựng.
- **C.A 6474:** 1 túi phụ kiện gồm: 1 cáp kết nối (giữa C.A 6474 và C.A 6472), 6 cáp BNC/BNC 15 m, 4 cảm biến dòng AmpFlex® (loại mềm) dài 5 m, 1 bộ 12 vòng đánh dấu cho AmpFlex®, 2 cuộn cáp 5 m (xanh lá, đen), 5 phích cắm hình nĩa Ø 4 mm, 3 kẹp, 1 mạch vòng hiệu chuẩn, 5 sách hướng dẫn sử dụng và 5 nhãn thông số kỹ thuật (mỗi cái một ngôn ngữ).

Bộ phụ kiện đo tiếp đất (100m) xem trang 16



Các phụ kiện (mua thêm)

C.A 6472

- Kẹp đo MN82 (đường kính 20mm) (với 1 dây đo 20m kết nối vào cực ES) P01120452
- Kẹp đo C182 clamp (đường kính kẹp 20mm) (với 1 dây đo 20m kết nối vào cực ES) P01120333

C.A 6472 và C.A 6474 :

- Cáp kết nối C.A 6472 – C.A 6474 P01295271
- Cáp BNC / BNC 15 m P01295272
- Cảm biến dòng AmpFlex® dài 5m P01120550
- 1 bộ 12 vòng đánh dấu cho AmpFlex® P01102045

- Bộ 3 cái kẹp P01102046
- Cáp 5 m (xanh lá) cho C.A 6474 (nối vào cực E). P01295291
- Cáp 5 m (đen) cho C.A 6474 (nối vào cực ES). P01295292
- Bộ 5 phích cắm hình nĩa Ø 4 mm P01102028
- Mạch vòng hiệu chuẩn. P01295294
- Cảm biến dòng AmpFlex® : các chiều dài khác nhau theo yêu cầu khách hàng