

Fluke 1AC II

Detektor napětí

Upozornění napětí >30V AC RMS je nebezpečné.
Takové napětí může způsobit úraz elektrickým proudem.
Před zahájením práce zkontrolujte fungování detektoru
kontrolou známých obvodů.

Trvale rozsvícená červená dioda signalizuje přítomnost
napětí.

Detektor držte vždy za plášť v izolovaném
místě.

Nedržte detektor za měřicí koncovku.

Upozornění!

A Přítomnost napětí zjišťujte detektorem
podél vodiče (rozsvícená dioda signalizuje
jeho přítomnost).

B Absence napětí (dioda nesvítí)
může být způsobena přerušením obvodu.

C Zkontrolujte uzemnění (rozsvícená dioda signalizuje
nebezpečí)

Firma Fluke zaručuje, že výrobek je při normálním použití
a obsluze prostý materiálních závad a závad
při zpracování Záruční doba činí 24 měsíců.

Záruka se nevztahuje na baterii.

Pro výměnu baterie sejměte kryt baterie.

Napájení: Alkalické baterie AAA

Detektor čistěte vlhkým hadříkem.

Rozsah detekovaného napětí 200-1000VAC -10°-55°C

Detektor Fluke 1AC je zabezpečen podle
požadavků normy EN611010 pro kategorii
CAT IV 1000V. Výrobek je držitelem certifikátů UL a TUV.