

# Laserliner

## ActiveFinder Pro



Misurazione professionale della tensione per linee e impianti elettrici – nel pratico formato a penna

Rev19W06



- Tester senza contatto per la localizzazione di tensioni elettriche in prese cavi, di corrente, portalampade, fusibili e in parti di armadi elettrici e impianti.
- Riconoscimento senza contatto di linee sotto tensione
- Identificazione del conduttore di fase
- Trova interruzioni in fili e cavi
- Avviso ottico e segnale acustico



Segnalazione con LED multicolore



Con clip per tasca



Con Minitorcia

### DATI TECNICI

**INDICATORE LED** (rosso/verde)

**CAMPO DI TENSIONE**

100 VAC ~ 1000 VAC  
Frequenza da 50 a 60 Hz

**CATEGORIA DI SOVRATENSIONE**

CAT IV - 1000 V  
Grado di inquinamento 2

**ALIMENTAZIONE ELETTRICA**

2 x 1,5V LR03 (AAA)

**CONDIZIONI DI LAVORO**

0°C... 50°C, umidità dell'aria max. 80%RH, non condensante, altezza di lavoro max. 2000 m

**CONDIZIONI DI STOCCAGGIO** -

10°C... 60°C, umidità dell'aria max. 80%RH

**DIMENSIONI** (L x A x P)

20 x 157 x 26 mm

**PESO** (con batterie) 58 g



### ActiveFinder Pro

con borsa di trasporto  
+ pile (2 x 1,5V LR03 (AAA))

**Dimensioni confezione** (L x A x P)  
110 x 235 x 80 mm

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
ActiveFinder Pro	083.014A	4 021563 705078	5

CAT IV  
1000V

2x  
AAA

AutoSound

SOFT