

Laserliner®

ActiveFinder XP



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

Rev.0317



- **Riconoscimento senza contatto** di linee sotto tensione da 12 VAC a 1000 VAC
- **Localizza tensioni elettriche** in cavi, prese elettriche, portalampade, fusibili, parti di armadi elettrici e impianti
- **Trova interruzioni di linea** in fili e cavi
- **CAT IV - 1000V** – per misurazioni su tutta l'installazione dell'edificio
- **Elevata sensibilità** per il tracciamento di linee a profondità elevate (Zoom)
- **Segnalazione LED a più colori ben visibile** per l'indicazione di tensioni elettriche e stati
- Riconoscimento di stati grazie a un'ulteriore **segnalazione acustica con vibrazione** per un riconoscimento sicuro anche in ambienti rumorosi
- **Torcia elettrica integrata molto luminosa** con tasto separato di ON/OFF
- **Luce di lavoro a LED aggiuntiva** per l'illuminazione dell'area di lavoro
- **Design compatto** con comoda clip, pratico per le tasche della camicia e le cassette degli attrezzi
- **Involucro di qualità** robusto e antiurto, in versione impermeabile

DATI TECNICI

INDICATORE LED

CAMPO DI TENSIONE
12 V/AC ~ 1000 V/AC
Frequenza 50 ... 60Hz

CATEGORIA DI SOVRATENSIONE
CAT IV - 1000V (non condensante)
grado di inquinamento 2

CLASSE DI PROTEZIONE IP67

MINITORCIA

LED a luce bianca (gruppo libero)

ALIMENTAZIONE ELETTRICA
2 x 1,5 AAA (NEDA 24A/IEC LR 03)

CONDIZIONI DI LAVORO -10 ... 50°C,
umidità dell'aria max. 80%, non condensante,
altezza di lavoro max. 2000 m

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO
-10 ... 60°C, umidità dell'aria max. 80%

DIMENSIONI (L x A x P)
160 x 24 x 30 mm

PESO (con pile) 66 g



ActiveFinder XP
con borsa di trasporto
+ pile (2 x 1,5 AAA)

Dimensioni confezione (L x A x P)



Elevata sensibilità (Zoom)

Torcia elettrica molto luminosa

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
ActiveFinder XP	083.013A	4 021563 698905	5

CAT IV
1000V

2x
AAA

IP 67

AutoSound

SOFT