

# Laserliner

## MultiMeter Pocket XP



### Professionele multimeter

De robuuste, professionele multimeter maakt exacte metingen op het gebied van spanning, stroom, weerstand, capaciteit, frequentie en tastgraad mogelijk. Het toestel beschikt over een automatische bereikschakeling en een handmatige voorselectie van het bereik en is geschikt voor het gebruik in de complete gebouwinstallatie. Via de digital connection-interface kunnen de meetwaarden worden overgedragen naar een smartphone.

- Hoge meetresolutie voor de exacte bepaling van de belangrijkste elektrische meetgrootheden
- Automatische omschakeling tussen en handmatige voorselectie van de bereiken
- Automatische doorgangstester met akoestisch signaal
- Min/Max-functie
- Data Hold-functie
- Eenvoudige overdracht van meetgegevens via digital connection-interface naar de mobiele telefoon



#### TECHNISCHE GEGEVENS

MEETEENHEID	Gelijk-/wisselstroom Gelijk-/wisselspanning Weerstand Capaciteit Frequentie
FUNCTIES	automatisch / handmatig meetbereik MAX MIN HOLD automatische uitschakeling
SPANNING AC	Bereik / Resolutie / Nauwkeurigheid*: 4,000V / 1 mV / $\pm (1,0\% + 5)$ 40,00V / 10 mV / $\pm (1,0\% + 5)$ 400,0V / 0,1V / $\pm (1,0\% + 5)$ 600V / 1V / $\pm (1,2\% + 5)$ Bandbreedte: 50 ... 60 Hz echte effectieve waarde (true RMS)
SPANNING DC	Bereik / Resolutie / Nauwkeurigheid*: 400,0 mV / 0,1 mV / $\pm (1,0\% + 8)$ 4,000V / 0,1 mV / $\pm (1,0\% + 3)$ 40,00V / 0,1 mV / $\pm (1,0\% + 3)$ 400,0V / 0,1 mV / $\pm (1,0\% + 3)$ 600V / 0,1V / $\pm (1,2\% + 3)$
AFMETINGEN (B X H X D)	67 mm x 120 mm x 47 mm * $\pm$ nauwkeurigheid = [(% van de meetwaarde (rdg)) + (aantal minst significante cijfers (digit))]

