

## Digitale altimeter ZipLevel 25

**Digitale altimeter voor gemakkelijke en snelle hoogtemetingen / gepatenteerd gas- en vloeistofsysteem / geheugen tot 135 meetwaarden / meetbereik tot  $\pm 25$  meter / hold en mark functie**

De ZipLevel 25 is een professionele digitale altimeter die door slechts één persoon bediend kan worden. Met de altimeter ZipLevel 25 kunt u om hoeken meten met een nauwkeurigheid van 3 mm en ook nivelleren. Deze digitale altimeter ZipLevel 25 beschikt over een groot werkbereik tot + 6 m in verticale toestand en met een radius tot 50 m. De digitale meetmodule van de digitale altimeter toont alle meetresultaten en is gemakkelijk te bedienen. De betrouwbare en zeer stabiele meetkabel met een gepatenteerd gas- en vloeistofsysteem, werkt van -30 °C tot +70 °C. Hierdoor is deze digitale altimeter ideaal om in de bouw te worden gebruikt. De altimeter is compact gebouwd en is gemakkelijk door slechts één persoon te bedienen, waardoor hij effectief en goedkoop is. Het interne geheugen bewaart tot 135 meetwaarden, die later weer kunnen worden opgeroepen, waardoor het niet meer noodzakelijk is om de geregistreerde waarden ter plekke te moeten noteren. Mocht u vragen hebben over de altimeter ZipLevel 25, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer +31 (0)900 120 00 03. Onze technici en ingenieurs zullen u graag met raad bijstaan over de altimeter ZipLevel 25 en over ieder willekeurig product van onze regelings- en controlesystemen, [meetinstrumenten](#) of [weegschalen](#) van PCE Benelux.



- Voor gemakkelijke en snelle hoogtemetingen zonder hulpmiddelen d.m.v. een gepatenteerd gas- en vloeistofsysteem
- Effectief, kosten besparend en geschikt om door één persoon te worden gebruikt
- Groot werkbereik tot 50 m
- Veelzijdig toepasbaar: instelbaar op de draagvlakken van de meeteenheid: boven, onder, voor en achter
- AutoShut Off functie
- Zeer stabiele meetkabel, met anti-knik bescherming en werktemperatuur tot -40 °C

**Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments**

PCE Brookhuis B.V.    Capitool 26    7521 PL Enschede    The Netherlands  
 T: +31 (0)900 1200 003    E: info@pcebenelux.nl    I: www.pce-inst-benelux.nl





- Constante meetnauwkeurigheid met een meetsysteem tot 50 m: + 3 mm, temperatuur- en luchtdrukcompensatie
- Korte meettijden dankzij de allernieuwste sensortechnologie

- Met een geheugen tot 135 meetwaarden
- Gemakkelijk te vervoeren: meetkabel is gemakkelijk op te rollen zodat deze veilig en compact vervoerd kan worden

### Technische gegevens van de digitale altimeter ZipLevel 25

Meetbereik	horizontaal $\pm 25$ m verticaal $\pm 6$ m
Werkbereik	max. 50 m
Bedrijfstemperatuur	-30 ... +70 °C
Functies	ZERO - referentiehoogte op 0 instellen HOLD - weergave opslaan RES - weergavetolerantie: 2 mm / 5 mm / 1 cm MARK - te hoog, te laag en treffer, akoestische signaal met instelbare tolerantie CAL- door de gebruiker te kalibreren
Eenheden	mm / cm / m
Referentie	onder of aan de voorkant van de meeteenheid, nauwkeurigheid van 3 mm
Batterijvoeding	9 V batterij
Type bescherming	IP 67
Gewicht	3,5 kg, inclusief batterij
Afmetingen	270 x 400 x 190 mm

### Gebruiksvoorbeelden van de digitale altimeter ZipLevel 25

De digitale altimeter tijdens de meting van een muur op een bouwplaats





De digitale altimeter bij het bepalen van grondniveau verschillen



**Inhoud van de zending van de digitale altimeter ZipLevel 25**

1 x digitale altimeter ZipLevel 25, 1 x 9 V batterij, 1 x gebruiksaanwijzing

