

Szintezés akadályok nélkül

nivcomp

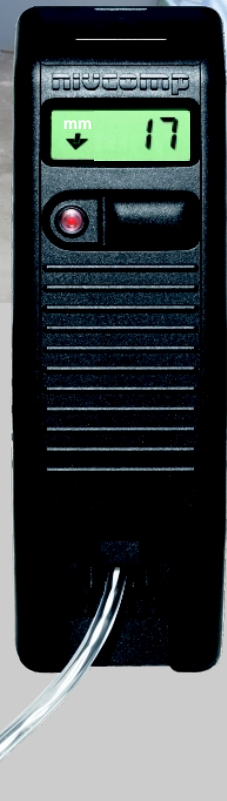
Nivcomp - komplett
szintez rendszer táskában
Cikkszám: M455

206.150Ft



Digitális magasságjelzés
mm-ben a kézi m szeren

Szintezés a „sarkon“ vagy
„helyiségb l helyiségbe“



» El nyök «

- vízszintes munkaterület: 48 m
- függ leges munkaterület 5 m
- minden magasság beállítható 0 referencia-szintnek
- a 0 szinthez képesti magasságkülönbség kijelzése mm-ben
- semmilyen további tartozékra, mint pl. állvány, mér lécv lézer jelgő nincs szükség
- problémamentes szintezés a „sarkon“ vagy „helyiségb l helyiségbe“
- Szintezés talajon, falon, tet n

» Technikai adatok «

- Szintezési pontosság 2 mm / 1 - 48 m
- Munkah mérséklet 0 - +35°C
- Tárolási h mérséklet -10 - 40°C (határesetben -30° - +55°C)
- Áramellátás 1 x AA elem
- Tömeg 5,5 kg

» Felépítés és m ködés «

A Nivcomp egy els llyeszthet teker j kompakt cs dobból és egy nagy szilárdságú, digitális kijelz s m szerrel ellátott speciális cs b l áll. A Nivcomp egy zárt, karbantartást nem igényl rendszer, és nem összehasonlítható egy cs vízmértékkel. Hosszú évek tapasztalatával mondhatjuk, hogy a csővön gyakorlatilag nem keletkeznek sérülések.

A precíz magasságmodult tartalmaz kézi m szer a cs dob és a kézi m szer közti nyomáskülönbséget méri. A tárolt 0-szinthez képest keletkez magasságkülönbséget számolja ki és jeleníti meg a kijelz n.

A használat egyszer gombnyomással a be- és kikapcsolásra, ill. a helyiségben a 0 pont meghatározására korlátozódik.

1-emeres slagvízmérték

Az elektromos cs -vízmértékkel egyedül felmérhet egy egész emeletet is. Világosan hallható az elektronika jelzése, amikor a vízszint elérte a mérési jelzést. További két jelzésb l megkülönböztethet , hogy a vízszint túl magas vagy túl alacsony. A hangjelzés miatt nincs szükség a készülékkel való vizuális kontaktusra. Más helyiségekbe is átviheti a mérési pontokat.

A készülék hamar üzemkés; rögzítse a falra egyszer en 2 szöggel. A 20 m-es cs maradhat vízzel feltöltve. a mérési pontosság 2 mm 20 m-en.

1-személyes cs mérték
Cikkszám: M420

27.510Ft



Szállítás táskában 20 m
cs vel és 9V-os elemmel

