



Digitaalinen syvyystyöntömitta IP 67, tiedostoliitäntä, Mittausalue: 300mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	418746 300
GTIN	2050001949707
Tuoteluokka	46P

Kuvaus

Malli:

Erittäin suurikokoinen, voimakaskontrastinen LCD-näyttö. Merkkikorkeus 8 mm. Preset (mittausestiasetus). Työntömitta on suojattu vedeltä, jäähdytysaineilta, öljyltä ja pölyltä.

Toiminto:

IP67: Suojaus tilapäiseltä upottamiselta veteen ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Toimituksen sisältö:

Sis. pariston nro 081560 koko CR2032.

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498948, koko USB2. Mittaussilta.

Tekninen kuvaus

Kalibrointi	A1
Lukema	0,0005 tuuma
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Mittausalue	0 - 300 mm
Lukema	0,01 mm
Liitäntä	RS232C-liitäntä
Liitäntä	USB-liitäntä

LCD-näytön merkkikorkeus	8 mm
Läpimitan mittauskisko	12×4 mm
virheraja	0,03 mm
Siltapituus	100 mm
IP-suojaluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Standardi	Tehdasnormi
Lukema valittavissa mittaustekniikka	mm/tuumaa digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Syvyystyöntömitta

Palvelut

DAkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021010 300
KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 300 mm	021000 300

Tarvikkeet

Liitäntäkaapeli Tyyppi USB2	498948 USB2
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032