

DIGITAL VOCHTIGHEIDS EN TEMPERATUUR METER

€ 74,95

Excl. BTW: € 61,94

Afbeeldingen



Beschrijving

Specificaties

display: LCD met achtergrondverlichting

type sensor:

vochtigheid: capaciteitssensor met hoge precisie

temperatuur: thermistor (kop) en K-thermokoppel

meetbereik:

vochtigheid: 0%RH - 100%RH

temperatuur: -20°C tot 60°C (-4°F tot 140°F)

nauwkeurigheid:

meetbereik 5% tot 95% RH: +/- 3.5%RH (bij 23°C +/- 5°C)

meetbereik -20°C tot 60°C: +/- 2.5°C

meetbereik -4°F tot 140°F: +/- 3.5°F

responstijd: 180ms

bemonsteringsfrequentie: 2.5 x per seconde

polariteit: automatisch, met aanduiding van negatieve polariteit

overbelastingsindicatie: \"OL\"

resolutie: 0.1%RH, 0.1°C, 0.1°F

werkomstandigheden: 0-50°C (32-122°F); <80%RH niet-condenserend

opslagomstandigheden: -10°C tot 60°C (14-140°F); <80%RH niet-condenserend

automatische uitschakeling: het toestel wordt automatisch uitgeschakeld indien gedurende ± 15 min. geen enkele toets wordt ingedrukt

batterij: 9V (6LR61) (meegelev.)

afmetingen: 225 x 45 x 34mm

gewicht: 200g

Productinformatie

Artikelnummer	DVM321
Merk	VELLEMAN
Is on Sale	Nee

