

Informații despre produs

NEO
TOOLS



Symkar

75-207

Marcă

NEO TOOLS

Stare

A

Denumirea

Telemetru cu laser, rază de acțiune 100 m, IP54

Data dostawy

2025-02-06

Cod EAN

5907558476040

Date tehnice

Lungimea totală a produsului

120 mm

Lățimea totală a produsului

50 mm

Înălțimea totală a produsului

25 mm

Numărul de elemente din set

1 buc

Exacitate

±2 mm

Lungimea de undă a lămpii laser

690 nm

Raza

100 m

Clasa laserului

II

Gradul de protecție

IP54

Tipul bateriilor

3 x AAA

Ambalare

carton

Intervalul de temperaturi

0-40°C

Baterii

Da

	Schimbarea unității de măsură	m/ft/inch
	Memorie citiri, numărul	Da, 50
	Funcții	Măsurarea distanței, măsurarea suprafeței, măsurarea volumului, măsurare continuă, Pitagora, adunare și scădere, măsurare maximă și minimă, posibilitatea de măsurare de la începutul și de la sfârșitul dispozitivului, raportor electronic 0-90 grade
	Declarația de conformitate CE	Tak
Ambalaj		

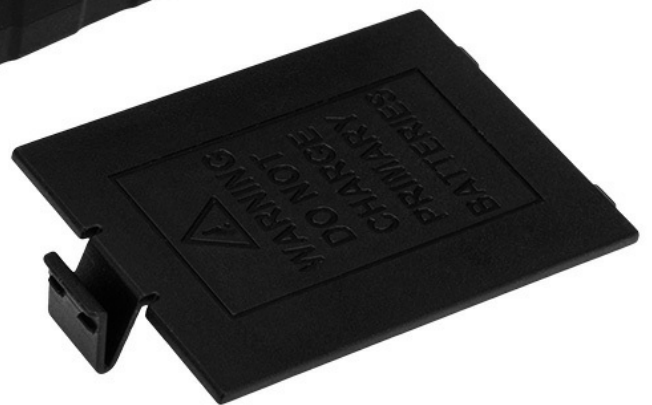
Informații suplimentare

Opis techniczny	Telemetru, IP54, rază de acțiune 0,05 - 100 m, lungimea fasciculului laser 620~690 nm, alimentare 3 baterii alcaline tip AAA, memorie pentru ultimele 50 de măsurători, clasa a 2-a, unități de măsură: m/in/ft, măsurarea distanței, suprafeței, volumului, măsurare continuă, Pitagora, adunare și scădere, măsurare maximă și minimă, posibilitatea de măsurare de la începutul și sfârșitul dispozitivului, raportor electronic 0-90 grade, brățară, carcasă, baterii
Opis marketingowy	Telemetrul laser, rază de acțiune 100 m, IP54, 75-207 de la NEO TOOLS este un dispozitiv fabricat în clasa de protecție IP54 și clasa II. Este caracterizat de o rază de acțiune de la 0,05 la 100 m și o lungime a fasciculului laser de aproximativ 620-690 nm. Telemetrul NEO TOOLS este alimentat de 3 baterii reîncărcabile AAA NI-MH sau 3 baterii alcaline AAA. Echipat cu o memorie pentru ultimele 50 de măsurători, precum și cu posibilitatea de resetare a datelor. Cu un indicator de baterie și mesaje de eroare, este ușor de utilizat. Telemetrul acceptă următoarele unități de măsură: m, in, ft. Cu acesta puteți măsura distanța, suprafața, volumul, măsurători simple și continue, Pitagora, adunare și scădere, măsurători maxime și minime. De asemenea, permite măsurarea de la începutul și sfârșitul dispozitivului. Echipat cu un raportor electronic de 0-90 de grade, acesta permite utilizatorului să determine rapid și ușor diferite spații. Laserul de pe acest dispozitiv are un timp de oprire automată de 30 de secunde, iar telemetrul în sine are un timp de oprire automată de 3 minute. Este la îndemână și ușor, dimensiunile sale sunt de 120 x 50 x 25 mm. Este oferit cu o curea pentru încheietura mâinii, o husă de transport, trei baterii AAA și instrucțiuni. Va funcționa bine atât pentru profesioniști, cât și pentru amatori.

Dane logistyczne	Jednostka miary	Ilość	Lățime	Înălțime	Lungime	Greutate
	buc	1	13.2	6	17.2	0.23
	kart	50	67.5	32.5	35	11.6
	pal	600	80	150	120	156











**m/in
/ft**
UNIT SWITCH

operating
temp.
from 0°
to +40°

**CLASS
2**

**3xAAA
ALKALINE**

**max
100m**



