

Laserowe urządzenia pomiarowe

Leica DISTO™ X4

Nr. producenta: 855107

Nr. Hesse: 470622

Leica DISTO™ X4 idealnie nadaje się do pracy w trudnych warunkach. Odczyt pomiarów pod dowolnym kątem. Pomiar P2P za pomocą adaptera DST 360.

Wbudowana kamera z celownikiem precyzyjnych do pomiarów.

- Kamera: celownik z 4x powiększeniem
- Zakres pomiaru: 0,05 - 150 m
- Dokładność pomiaru: $\pm 1,0$ mm
- Czujnik pochylenia: 360°
- Ilość pomiarów na zestaw baterii: 4000
- Żywotność baterii: 8 h
- Czujnik IMU dla Smart Room
- Stopień ochrony: IP65
- Test upadku z 2 m
- Kolorowy wyświetlacz 2": 320 x 240 pikseli
- Bateria: 2 x AA



Charakterystyka Hesse

Pochodzenie	Chiny
[g] Ciężar	184
[sztuka] Jednostka opakowania	1
EAN	7640110697870
Nr celny	90151010
[mm] Długość	132
[mm] Wysokość	29

[mm] Szerokość	56
Funkcje z tw. Pitagorasa	Tak
Funkcja pomiaru trapezu	Nie
Pomiar obiektów pochyłych	Nie
Wysokościowe pomiary śledzące	Tak
Pomiar profili wysokościowych (niwelet)	Nie
Funkcja tyczenia	Tak
Modelowanie informacji o budynku (BIM)	Nie
Pomiary na zdjęciach	Nie
Pomiar średnicy	Nie
Smart Horizontal Mode™	Tak
Smart Area - Inteligentny pomiar powierzchni	Nie
Inteligentny pomiar kątów	Nie
Funkcja P2P	Nie
Pobór danych DXF	Nie
Przesył danych przez WiFi	Nie
Dodawanie / odejmowanie	Tak
Funkcja minimum / maksimum	Tak
Funkcja pomiaru powierzchni i objętości	Tak
Funkcja trójkątowania / pomiaru kątów pomieszczenia	Tak
Wspomaganie prac malarskich	Tak
