

DGTA Teodoliti Digitali (codici no. 205-DGTA-5 e 205-DGTA-2)

Caratteristiche

- Teodoliti digitali a 5 e 2 secondi
- Semplice e precisa misura angolare
- Largo display presente su entrambi i lati
- Compensatore verticale per una grande precisione (solo per DGTA-2)
- Accessori
- Codificazione assoluta: non è necessaria la rotazione a 360° del cannocchiale. L'angolo verticale è visualizzato immediatamente all'accensione dello strumento

Specifiche Tecniche

Cannocchiale:

Lunghezza del cannocchiale	155 mm
Diametro dell'ottica	45 mm
Ingrandimento	30x
Immagine	Dritta
Campo di visione	1°30'
Minima messa a fuoco	1.3 m

Misura angolare

Metodo	Incrementale
Lettura minima	5"/10" (DGTA-5), 5"/1" (DGTA-2)
Precisione	5"/1.5 mgon (DGTA-5), 2"/0.5 mgon (DGTA-2)
Diametro	82 mm
Illuminazione	Display e oculare

Piombo ottico:

Ingrandimento	3x
Campo di visione	5°
Messa a fuoco	Da 0.5 a infinito

Altre Specifiche:

Alimentazione	Batterie ricaricabili al NiMH
Base	Staccabile
Temperatura operativa	-20°C to +50°C
Dimensioni	20 (L) x 15 (W) x 30 (H) cm
Peso	4.4 kg senza valigia

Applicazioni

Ideale per misure angolari in cantiere

Equipaggiamento Standard

- Teodolite
- Paraluce e filtro solare
- Kit di attrezzi e filo a piombo
- Copertura antipioggia e panno di pulizia
- Batterie ricaricabili al NiMH
- Valigia di trasporto
- Manuale d'istruzione

Assistenza

L'assistenza tecnica è fornita dai nostri centri specializzati in grado revisionare o riparare gli strumenti proNivo

Disponibile un'ampia gamma di accessori come treppiedi, stadie e altro.



With optical plummet
3x magnification



Big, dual display - easy to read

