

FET 420K

Mit Kompensator



TECHNISCHE DATEN

ARTIKEL-NR. 314000

Staub- /Wasserschutz	IP 54
Scharfeinstellung	0,5 - ∞
Genauigkeit	4 mgon (20")
Gewicht	4 kg
Optisches Lot	3 x
Messeinheiten	400 gon / 360° / mil
Dreifuß	abnehmbar
Betriebsdauer	35 h NiMH, 40 h Alkaline
Kürzeste Zielweite	1,4 m
Dosenlibelle	8' / 2 mm
Kompensator	2-Achskompensator
Winkelmessung	inkremental
Röhrenlibelle	30" / 2 mm
Temperaturbereich	-20°C bis +50°C
Stromversorgung	NiMH / Alkaline
Fernrohrvergrößerung	30 x
Objektivdurchmesser	45 mm
Kleinster Messwert	2 mgon (10")

EIGENSCHAFTEN

- 2 große, leicht ablesbare Displays
- Gleichzeitige Anzeige von Vertikal- und Horizontalkreis
- Beleuchtung von Fernrohrgesichtsfeld und Display
- Hz-Kreis rechts- oder linksläufig
- 0-Stellung und Halten des Hz-Kreises an jeder beliebigen Position
- V-Winkel in gon, Grad oder Prozent