

PLANIMETRI

Allemano  
instruments



300 POLARE / 301 LINEARE

- Strumento per la misura delle aree volumi e lunghezze.
- Differente scala x/y impostabile
- Azzeramento istantaneo
- Media delle misure
- Memorizzazione misure
- Somma e sottrazione
- Calibrazione elettronica

Caratteristiche tecniche

Display 8 + 2 digits e 20 simboli  
Scala da 1000 : 1 a 1 : 9.999.900  
Precisione:  $\pm 0,1\%$   
Unità di misura:  
mm / cm / m / ha / km  
Campo di misura:  
 $\varnothing 32,5$  cm 70 x 10 cm (art. 300)  
Campo di misura:  
32,5 x 1000 cm (art.301)  
Dimensioni: 30 x 15 x 6 cm  
Peso: 1,4 Kg

Optional: PLAN-304 interfaccia seriale RS323 con cavo per trasferimento dati su PC

Allemano  
instruments



305 POLARE / 306 LINEARE

- Strumento per la misura delle aree volumi e lunghezze.
- Scala fissa
- Azzeramento istantaneo
- Media delle misure
- Memorizzazione misure
- Somma e sottrazione
- Calibrazione elettronica

Caratteristiche tecniche

Display 8 + 2 digits e 20 simboli  
Scala 1 : 1  
Precisione:  $\pm 0,1\%$   
Unità di misura:  
mm / cm / m / ha / km  
Campo di misura:  
 $\varnothing 32,5$  cm 70 x 10 cm (art. 305)  
Campo di misura:  
32,5 x 1000 cm (art.306)  
Dimensioni: 30 x 15 x 6 cm  
Peso: 1,4 Kg

Allemano  
instruments



317E POLARE MECCANICO

- Sistema metrico
- Meccanismo di calcolo in lega carbonio-tungsteno
- Strumento per la misura delle aree
- Azzeramento istantaneo
- Strumento di controllo AREA-TEST in dotazione
- Custodia

Caratteristiche tecniche

Precisione	0,1cm <sup>2</sup>
Area lavoro	50cm <sup>2</sup> o 70cm diam.
Dimensioni	30 x 15 x 6 cm
Peso	1,1 Kg