

NET-Industriesysteme

Wichtige Spezifikationen

SOKKIA



Typ	NET05AX	NET1AX
Fernrohr	30 fach	30 fach
Optional	40 fach	40 fach
EDM		
Laserklasse *	3R / 1	3R / 1
Folie	1,3 - 200 m	1,3 - 300 m
Genauigkeit **	0,1 mm	0,2 mm
Reflektorlos ***	0,5 - 100 m	0,5 - 400 m
Genauigkeit **	0,1 mm	0,4 mm
Prisma	bis 3500 m	bis 3500 m
Genauigkeit **	0,1 mm	0,2 mm
Messdauer	1,5 s	1,5 s
Auto-Pointing		
Folie	5 - 50 m	5 - 50 m
Genauigkeit ***	0,4 mm	0,4 mm
Prisma	1,3 - 1000 m	1,3 - 1000 m
Genauigkeit ***	0,1 mm	0,1 mm

NET-Industriesysteme

Wichtige Spezifikationen

Typ	NET05AX	NET1AX
Winkelmessung	0,5 "	1 "
Genauigkeit ****	0,05 mm	0,1 mm
Betriebstemp.	-20 - +50°	-20 - +50°
Umweltspecs	IP64	IP64
Gewicht *****	7,6 kg	7,6 kg
Batterie Li-Ion		
Betriebsdauer	4 h [1 Batt.]	4 h [1 Batt.]
Ladezeit	4 h [1 Batt.]	4 h [1 Batt.]
Motorisiert	JA	JA
Auto-Pointing		
Folie	JA	JA
Prisma	JA	JA
Tracken und Scannen ****	JA	JA
Automatische Absteckung / Monitoring *****	JA	JA
WindowsCE	JA	JA
Touch Screen	JA	JA
Laserpointer	JA	JA
Zielbeleuchtung	JA	JA
Bluetooth	JA	JA

- * Reflektorlos/Folie oder Prisma
- ** Typische Genauigkeit DMT-Kalibration 21 m bis 31 m
- *** auf weiße Seite einer Kodak Gray Karte [90% reflektierend]
- **** Genauigkeit in 20m
- ***** mit 3-DIM Observer Motorized
- ***** mit Handle and Batterie