



NET-Industriesysteme

Wichtige Spezifikationen

Sokkia



Typ	NET05AX	NET1AX	NET05X
Fernrohr	30 fach	30 fach	30 fach
Optional	40 fach	40 fach	40 fach
EDM			
Laserklasse *	3R / 1	3R / 1	3R / 1
Folie	1,3 - 200 m	1,3 - 300 m	1,3 - 200 m
Genauigkeit **	0,1 mm	0,2 mm	0,1 mm
Reflektorlos ***	0,5 - 100 m	0,5 - 400 m	0,3 - 100 m
Genauigkeit **	0,1 mm	0,4 mm	0,1 mm
Prisma	bis 3500 m	bis 3500 m	bis 3500 m
Genauigkeit **	0,1 mm	0,2 mm	0,1 mm
Messdauer	1,5 s	1,5 s	2,4 s
Auto-Pointing			
Folie	5 - 50 m	5 - 50 m	NEIN
Genauigkeit ****	0,4 mm	0,4 mm	NEIN
Prisma	1,3 - 1000 m	1,3 - 1000 m	NEIN
Genauigkeit ****	0,1 mm	0,1 mm	NEIN



Typ	NET05AX	NET1AX	NET05X
Winkelmessung	0,5 "	1 "	0,5 "
Genauigkeit ****	0,05 mm	0,1 mm	0,05 mm
Betriebstemp.	-20 - +50°	-20 - +50°	-20 - +50°
Umweltspecs	IP64	IP64	IP65
Gewicht *****	7,6 kg	7,6 kg	7,1 kg
Batterie Li-Ion			
Betriebsdauer	4 h [1 Batt.]	4 h [1 Batt.]	14 h [1 Batt.]
Ladezeit	4 h [1 Batt.]	4 h [1 Batt.]	4 h [1 Batt.]
Motorisiert	JA	JA	NEIN
Auto-Pointing			
Folie	JA	JA	NEIN
Prisma	JA	JA	NEIN
Tracken und Scannen ****	JA	JA	NEIN
Automatische Absteckung / Monitoring ****	JA	JA	NEIN
WindowsCE	JA	JA	JA
Touch Screen	JA	JA	JA
Laserpointer	JA	JA	JA
Zielbeleuchtung	JA	JA	JA
Bluetooth	JA	JA	JA

* Reflektorlos/Folie bzw. Prisma

** Typische Genauigkeit nach DMT-Werkskalibrierungen 21 m bis 31 m

*** mit der weißen Seite Kodak Gray Card [90% reflektierend]

**** Genauigkeit in 20m Entfernung

***** mit 3-DIM Observer Motorized

***** mit Griff und Batterie