

Przegląd niwelatorów laserowych

12 V



	PR 3-HVSG	PR 2-HS A12	PR 30-HVS	PR 30-HVSG
	Niwelator laserowy	Niwelator laserowy	Niwelator laserowy	Niwelator laserowy
	Wewnątrz	Na zewnątrz	Na zewnątrz	Wewnątrz / Na zewnątrz

Dane techniczne				
Dokładność pomiaru	+/-1 mm	+/-0.5 mm	+/-0.75 mm	+/-1 mm
Klasa lasera	zielony, klasa 2	czerwony, klasa 2	czerwony, klasa 2	zielony, klasa 2
Zakres pracy (średnica)	2 – 150 m	2 – 600 m	2 – 500 m	2 – 300 m
Zasięg zdalnego sterowania	30 m		150 m	100 m
Zakres samopoziomowania	+/-5°	+/-5°	+/-5°	+/-5°
Zakres spadku	+/-8,6%	60% z adapterem	-15% – +8.6	+/- 8.6%
Klasa ochrony	IP 66	IP 66	IP 66	IP 66
Funkcje				
Przenoszenie wysokości	■	■	■	■
Ustawianie w płaszczyźnie pionowej	■		■	■
Kąt prosty	■		■	■
Nachylenie	■	■ z adapterem	■	■
Cyfrowy wskaźnik nachylenia			■	
Cyfrowy pomiar (wynik w mm)	■	■	■	■
Automatyczne ustawianie/spadki			■	■
Rodzaj nachylenia	1 płaszczyzna	1 płaszczyzna (ręcznie)	1 płaszczyzna	1 płaszczyzna

Przewodnik doboru niwelatorów i detektorów laserowych



		Detektor promienia				
		PRA 20G	PRA 20 poprzednik PRA 31	PRA 30G	PRA 30	PRM 15
Nr artykułu		2106071	2071120	2181026	2068485	429420
Niwelatory laserowe	PR 3-HVSG A12	■				
	PR 2-HS A12		■		■	■
	PR 30-HVS		■		■	■
	PR 30-HVSG	■		■		
Uchwyty	PRA 83 (2071084)	■	■	■	■	
	PRA 81 (368627)	■	■	■	■	

■ optymalne ■ kompatybilne, ale nie zalecane

