

Eigenschappen



Basisfuncties	Bereik	Beste nauwkeurigheid
DC spanning	400mV/4V/40V/400V/1000V	±(0.8%+8)
AC spanning	4V/40V/400V/750V	±(1%+15)
DC stroom	400µA/4000µA/40mA/400mA/4A/10A	±(1%+8)
AC stroom	400µA/4000µA/40mA/400mA/4A/10A	±(1.5%+8)
Weerstand	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ /40MΩ	±(1%+5)
Capaciteit	40nF/400nF/4µF/40µF/100µF	±(3%+8)
Frequentie	10Hz~10MHz	±(0.1%+3)
Verticale nauwkeurigheid	✓	±(5%+1)
Horizontale nauwkeurigheid	✓	±(0.01%+1)
Ingangsgevoeligheid	20mV/div-500V/div (1-2-5)	✓
Tijdbasis instelling	100ns/div-5s/div (1-2-5)	✓
Bandbreedte	8MHz	✓
Real-Time Sampling snelheid	40 MS/s	✓
Duty Cycle	0.1%~99.9%	✓
Speciale functies		
Automatische bereikkeuze	✓	
Diodetest	✓	
Doorbelttest	✓	
Display	160x160 Monochroom	
Trigger type	Free Run/Normal/Single Shot	
Geheugen	10 Schermen en instellingen	
Contrast	✓	
Ingangsimpedantie voor DC spanningsmeting	Circa 10MΩ	
Automatische uitschakeling	✓	
Low battery indicatie	✓	
Display achtergrond verlichting	✓	
Optische USB interface	✓	
DMM max. display uitlezing	3999	
Veiligheidscategorie	CAT II 1000V, CAT III 600V	



Algemene informatie

Voeding	4 x 1.5V Batterijen (R6)
LCD afmetingen	60 mm x 60 mm
Product kleur	Rood en grijs
Product gewicht	Circa 498 g
Product afmetingen	200 mm x 100 mm x 48 mm
Standaard accessoires	Meetsnoeren, batterijen, USB interface kabel, software, krokodillenbekklem, BNC probe en Engelstalige handleiding
Standaard stukverpakking	Box