



Unterschiede zwischen RedHand Scope und RedHand Scope-N

Sie haben bereits ein RedHand Scope im Einsatz? Hier finden Sie die wichtigsten Änderungen zur neuen Version -N:

		
Funktion	RedHand Scope-N 20 MHz	RedHand Scope 20 MHz
USB Mass Storage Device	Ja	-
Alternierender Trigger	Ja	-
Video Trigger Typ	Odd field, even field, any field, any line	Any field, any line
Auto Set Funktion	Flanke, Video	Flanke
Trigger Rausch-Toleranz	Einstellbar	Fest
Video-Polarität	Normal, umgedreht	Normal
Kanal vertikaler Ablenk-Bereich	± 10 Div	± 2 Div
Vertikale Präzision	$\pm 3\%$	$\pm 5\%$
Gehäuse-Material	Verbessert	
Benutzer-Interface	Verbessert	

Funktion	RedHand Scope-N 60 MHz	RedHand Scope 60 MHz
USB Mass Storage Device	Ja	-
Alternierender Trigger	Ja	-
Video Trigger Typ	Odd field, even field, any field, any line	Any field, any line
Auto Set Funktion	Flanke, Video	Flanke
Trigger Rausch-Toleranz	Einstellbar	Fest
Video-Polarität	Normal, umgedreht	Normal
Kanal vertikaler Ablenk-Bereich	± 10 Div	± 2 Div
Vertikale Präzision	$\pm 3\%$	$\pm 5\%$
Gehäuse-Material	Verbessert	
Benutzer-Interface	Verbessert	

Meilhaus Electronic GmbH
 Fischerstraße 2
 82178 Puchheim
www.meilhaus.com
sales@meilhaus.com

19-08-2009. Irrtum und Änderungen vorbehalten.