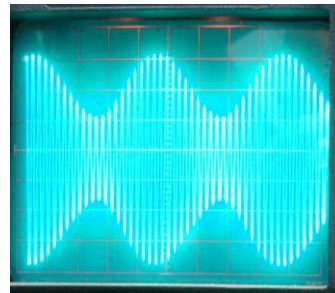


SIWE nr. 296	Rohde & Schwarz Leistungs-Mess-Sender BN41001	Power signal generator
--------------	--	------------------------

Doel:	Vermogenmeetzender 100kHz-30MHz AM-modulatie
Type:	SMLR BN41001 Fnr. M1388/25



Oscilloscoopbeeld AM-mod 5kHz op 200kHz



Bouwer:	Rohde & Schwarz
Bouwjaar:	ca 1965
Afkomst:	Leraar Technische School Leuven
Afmetingen:	BxDxH: 54x31x23 cm (zonder voorste deksel)
Gewicht:	25kg
Materiaal:	Metalen geraamte, elektrische componenten 4 lampen: EAA91, ECC81 en 2x EL803
Werkwijze:	Frekwentie:HF: 100kHz tot 30MHz in 5 bandbereiken Inwendige modulatiefrekwentie: 1kHz Uitgang regelbaar in 6 stappen Zie www.hollandfm.nl/processingmap-excitors/SMLR-BN41001.htm en www.radiomuseum.org/r/rohde_leistungs_messsender_smlr.html
Staat:	goed, werkt nog prima
Opmerkingen	
Opmaak:	A.B. op 20.12.2014 - laatste aanpassing: 20.1.2014 e-mail: alex.baerts@skynet.be