



Sondes de mesure de puissance

LES BONNES AFFAIRES

Jusqu'à -50%

ROHDE & SCHWARZ

Make ideas real



Chers clients,

Les matériels que vous trouverez dans cette rubrique sont des appareils de démonstration. Ils disposent d'une garantie constructeur de 12 mois. Pour une offre de calibration ou si vous souhaitez ajouter des options complémentaires à l'un de ces équipements, n'hésitez pas à nous en faire la demande. Nous pouvons également vous proposer une extension de garantie ou un contrat de maintenance adapté à vos besoins.

Pour vérifier les disponibilités, obtenir une offre détaillée ou si vous n'avez pas trouvé le produit que vous cherchez, contactez-nous : Par e-mail à contact.rs@rohde-schwarz.com ou Par téléphone au 01 41 36 10 00

Type d'appareil	Détails	Prix en euro (H.T)
R&S®NRP18S	3 chemins de diodes : de 10 MHz à 8 GHz (N) Dynamique de mesure : de -70 dBm à +23 dBm – Utilisation USB ou power meter	4 490 2 919
R&S®NRP18SN	3 chemins de diodes : de 10 MHz à 18 GHz (N) Dynamique de mesure : de -70 dBm à +23 dBm – Utilisation USB, LAN ou power meter	5 950 3 500
R&S®NRP18S-20	NRP18S incluant atténuateur 20 dB pour mesure haute puissance (15W)	4 910 3 868
R&S®NRP33SN	3 chemins de diodes : de 10 MHz à 33 GHz (3.5 mm) Dynamique de mesure : de -70 dBm à +23 dBm – Utilisation USB, LAN ou power meter	7 370 4 054

Type d'appareil	Détails	Prix en euro (H.T)
R&S®NRP33SN-V	3 chemins de diodes : de 10 MHz à 33 GHz TVAC Dynamique de mesure : de -70 dBm à +23 dBm – Utilisation USB, LAN ou power meter	13 270 8 626
R&S®NRP40S	3 chemins de diodes : de 10 MHz à 40 GHz (N) Dynamique de mesure : -70 dBm to +23 dBm – Utilisation USB ou power meter	6 800 4 420
R&S®NRP6A	Thermique : DC-67 GHz (1.85mm) Dynamique de mesure : -35 dBm to +20 dBm – Utilisation USB ou power meter	4 200 2 730
R&S®NRP67T	Thermique : DC-67 GHz (1.85 mm) Dynamique de mesure : -35 dBm to +20 dBm – Utilisation USB ou power meter	7 360 4 048
R&S®NRP67TN	Thermique : DC-67 GHz (1.85 mm) Dynamique de mesure : -35 dBm to +20 dBm – Utilisation USB, LAN ou power meter	7 730 4 500
R&S®NRQ6	Sonde de puissance à sélection de fréquence : de 50 MHz à 6 GHz avec mesure en cohérence de phase et capture data IQ Dynamique de mesure : de -130 dBm à +23 dBm	23 580 12 969
R&S®NRQ6	Sonde de puissance à sélection de fréquence : de 50 MHz à 6 GHz Dynamique de mesure : de -130 dBm à +23 dBm	10 930 7 105
R&S®NRX	Power meter 1 voie (nécessite sonde R&S®NRP, R&S®NRT, R&S®NRQ...)	4 120 2 678
R&S®NRX	Power meter 2 voies (nécessite sonde R&S®NRP, R&S®NRT, R&S®NRQ...)	7 020 4 563

Offres valables jusqu'au 30 septembre 2020.