



Value instruments

# 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](mailto:contact.rs@rohde-schwarz.com) ou Par téléphone au 01 41 36 10 00

Type d'appareil	Détails	Prix en euros (H.T)
R&S®FPC1000	Analyseur de spectre 5 kHz à 1 GHz	<del>1 720 €</del> <b>1 161 €</b>
R&S®FPC1500	Analyseur de spectre 5 kHz à 1 GHz	<del>2 620 €</del> <b>1 900 €</b>
R&S®FPH	Analyseur de spectre portable 5 kHz à 26 GHz	<del>18 460 €</del> <b>12 461 €</b>
R&S®FPL1007	Analyseur de spectre 5 kHz à 7,5 GHz avec générateur de poursuite	<del>20 160 €</del> <b>14 456 €</b>

Type d'appareil	Détails	Prix en euros (H.T)
R&S®FSH20	Analyseur de spectre portable 9 kHz à 20 GHz avec préamplificateur, générateur de poursuite de 100 kHz à 8 GHz et pont VSWR. Options : Kit de calibration N 8 GHz / Câble RF N male/femelle Longueur : 1 mètre / House de transport	<del>26 470 €</del> <b>16 686 €</b>
R&S®FSH4	Analyseur de spectre portable 100 kHz à 3,6 GHz avec préamplificateur, générateur de poursuite et pont VSWR. Options : Câble RF N male/femelle Longueur : 1 mètre / House de transport	<del>15 070 €</del> <b>9 498 €</b>
R&S®FSH8	Analyseur de spectre portable 100 kHz à 8 GHz avec préamplificateur, générateur de poursuite et pont VSWR	<del>19 640 €</del> <b>14 083 €</b>
R&S®HM8118	Pont de mesures RLC 200 kHz	<del>2 330 €</del> <b>1 689 €</b>
R&S®HM8123	Compteur de fréquence, 2,9 GHz, 100 MHz à 3 GHz, 10 Digits	<del>2 190 €</del> <b>1 475 €</b>
R&S®HMC8012-G	Multimètre numérique de table 5 3/4 digits (480 000 points)	<del>1 050 €</del> <b>761 €</b>
R&S®HMC8015	Analyseur de puissance, 100 kHz, 16 bits (incluant HOC151 / HOC152 / HOC153)	<del>3 260 €</del> <b>2 201 €</b>
R&S®HMC8043	Alimentation 100 W, 3 sorties 0 - 32 V 3 A	<del>1 250 €</del> <b>906 €</b>
R&S®HMO3032	Oscilloscope numérique, 2 Voies, 300 MHz, 2 Géch/s, 4 Mpts	<del>3 660 €</del> <b>2 105 €</b>
R&S®HMP2030	Alimentation 188 W, 3 sorties 0 - 30 V 5 A	<del>1 530 €</del> <b>1 033 €</b>
R&S®HMP4040	Alimentation 384 W, 4 sorties 0 - 32 V 10 A	<del>2 150 €</del> <b>1 666 €</b>
R&S®NGL202	Alimentation 120 W, 2 sorties 0 - 20 V 6 A	<del>2 900 €</del> <b>2 013 €</b>
R&S®NGM202	Alimentation 120 W, 2 sorties 0 - 20 V 6 A, charge électronique 20 V 3 A	<del>4 700 €</del> <b>3 643 €</b>
R&S®NGP814	Alimentation 800W, 4 sorties, 0 - 32 V 20 A et 0 - 64 V 10 A	<del>3 900 €</del> <b>3 218 €</b>
R&S®ZPH	Analyseur Antenne/Câble de 2 MHz à 3 GHz	<del>5 700 €</del> <b>4 703 €</b>

Offres valables jusqu'au 31 décembre 2020.