

Nabídka č.: 623-008856.0
Vyřizuje:



ROHDE & SCHWARZ

položka	typ Popis	číslo dílu	Ks	Jedn. cena CZK	Cena celkem CZK
1	R&S produkty		1ks		
1.1	ZND Vektorový obvodový analyzátor, 100 kHz až 4.5 GHz, 2 porty, jednosměrný N(f) konektory	1328.5170.92	1ks		
1.2	ZND-K5 Kompletní testovací sada pro R&S@ZND základní jednotku (4.5GHz) Podporující obousměrné měření	1328.5312.02	1ks		
1.3	ZND-K7 Rozšíření výkonového rozsahu od -45dBm do 3dBm	1328.5335.02	1ks		
1.4	ZV-Z170 Kalibrační kit, 50 Ohm, N(m), 0 Hz až 9 GHz, Open, Short, Match, Through kombinace	1317.7683.02	1ks		
1.5	ZV-Z170 Kalibrační kit, 50 Ohm, N(f), 0 Hz až 9 GHz, Open, Short, Match, Through kombinace	1317.7683.03	1ks		

Prodejní cena bez DPH	CZK	410 960,00
DPH	21 %	86 301,60
Prodejní cena včetně DPH	CZK	497 261,60

Nabídka č.:
Vyřizuje:



Platební a dodací podmínky, záruční lhůta

Dodací lhůty: do 3 měsíců
Platnost nabídky: 45 dní
Záruční lhůta: 36 měsíců
Platební podmínky: Bankovním převodem po dodání zboží, splatnost faktury 30 dní.

Ceny zahrnují veškeré náklady na dodávku, dopravu a montáž předmětu plnění, instalaci na určené místo, uvedení do plně funkčního a provozu schopného stavu, zaškolení obsluhy přístroje v místě instalace přístroje, náležitě seznámení s údržbou předmětu plnění, záruční servis, a to v souladu s požadavky Zadavatele uvedených v Zadávací dokumentaci

Servis a kalibrace přístrojů provádí společnost Rohde & Schwarz - Praha s.r.o nebo servisní středisko Rohde & Schwarz v zahraničí.

Místo provedení servisní služby určí Rohde & Schwarz - Praha s.r.o a zajistí všechny potřebné náležitosti.

Nahlášení požadavku na servis je možné provést na
http://www.rohde-schwarz.cz/cz/service_and_support/informace-o-servisu/pozadavek-na-servis/

Přináší tyto výhody:

- rychlý a efektivní postup
- můžeme zajistit přepravu od zákazníka přímo do koncového servisního střediska, kde se bude servis provádět a rovněž zpět.
- přeprava zařízení na opravu v záruční době je zdarma
- přeprava zařízení, které již není v záruční době, je na území ČR zdarma. Přeprava do zahraničí je placená.

Možnost sledování stavu servisní zakázky na

http://www.rohde-schwarz.cz/cz/service_and_support/informace-o-servisu/sledovani-stavu-servisniz-akazky/

Po dobu záruční lhůty jsou servisní práce, opravy a dodávky náhradních dílů zdarma.

Po uplynutí záruční lhůty je možné stanovit servisní podmínky uzavřením servisní smlouvy, nebo společnost Rohde & Schwarz - Praha s.r.o vystaví na požadované servisní práce cenovou nabídku.. Záruka na provedenou servisní službu je 12 měsíců včetně náhradních dílů.

S pozdravem

Ing. Pavel Šalanda, jendatel





Příloha č. 1 – Technická specifikace

Parametr		Jednotka	Hodnota požadovaná zadavatelem	Závažnost	Hodnota nabízená účastníkem	
Vektorový obvodový analyzátor - ZND						
1	Podporované režimy	Měření přenosu, měření odrazu, měření impedance	*	ano	PODMÍNKA ANO	
2	Výstupní výkon	Spodní mez, maximální hodnota je podmínkou	dBm	< -40	PODMÍNKA	- 45 dB (ZND-K7)
		Horní mez, minimální hodnota je podmínkou	dBm	> 0	PODMÍNKA	3 dBm
3	Frekvenční rozsah	Spodní mez, maximální hodnota je podmínkou	kHz	<= 120	PODMÍNKA	100 kHz
		Horní mez, minimální hodnota je podmínkou	MHz	>= 4 000	PODMÍNKA	4,5 GHz
4	Nastavení šířky pásma	Spodní mez, maximální hodnota je podmínkou	Hz	<= 10	PODMÍNKA	1 Hz
		Horní mez, minimální hodnota je podmínkou	kHz	>= 100	PODMÍNKA	300 kHz
5	Linearita přijímače	v rozsahu alespoň 40 dB, maximální hodnota je podmínkou	dB	<=0,5	PODMÍNKA < 0,2 dB (od + 13 dB do -35 dB)	
6	Přesnost měřicího přijímače	Základní přesnost před kalibrací, maximální hodnota je podmínkou	dB	<=1,25	PODMÍNKA < 1 dB	
7	Odolnost vstupu přijímače	Maximální zpracovaný výkon na vstupu, minimální hodnota je podmínkou	dBm	>= 2	PODMÍNKA	3 dBm
		Odolnost vstupu, minimální hodnota je podmínkou	dBm	>= 20	PODMÍNKA	27 dBm
8	Příslušenství	Kalibrační kit pro konektory N(m)	*	ano	PODMÍNKA	ANO (ZV-Z170 model .02)
		Kalibrační kit pro konektory N(f)	*	ano	PODMÍNKA	ANO (ZV-Z170 model .03)
9	Obousměrné měření		*	ano	PODMÍNKA ANO (ZND-K5)	