

WWW.AIRBAND.RU

Россия, 123242, г.Москва, ул. Заморенова, дом 12, строение 2. (метро "Краснопресненская")

Тел./факс: +7 (495) 972-0497

E-mail: sale@airband.ru

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СТАЦИОНАРНЫЕ АНТЕННЫ (AirBand 108-136МГц)

DIAMOND BC-100S	5/8, 1,7 м., 115-136.975/136-174 МГц, 100Вт, 3.4dBi, UHF	3 070,00р.
SIRIO GP 108-136 LB/N	1/4, 0,89 м., 108-136МГц, 22МГц, 1000Вт, 2,15dBi, N-type	3 150,00р.
SIRIO GP 108-136 LB/UHF	1/4, 0,89 м., 108-136МГц, 22МГц, 1000Вт, 2,15dBi, UHF	3 150,00р.
SIRIO GPA 108-136	1/4, 1,185 м., 108-136МГц, 12,2МГц, 500Вт, 2,15dBi, UHF	Звоните

АВТОМОБИЛЬНЫЕ АНТЕННЫ (AirBand 108-136МГц)

DIAMOND MC-101S	5/8, 1,62 м., 117-174МГц, 200Вт, 3,4dBi, UHF	900,00р.
SIRIO MGA 108-550 PL	1/4, 0,67 м., 108-550МГц, 17МГц, 100Вт, 2,15dBi, UHF	590,00р.
SIRIO MGA 108-550 S	1/4, 0,7 м., 108-550МГц, 16,5МГц, 100Вт, 2,14dBi	1 090,00р.
SIRIO MD 118-137 AVIATION	1/2, 0,76 м., 118-137МГц, 50Вт, 2,15dBi, FME	1 447,00р.
SIRIO SKB 115-175 AVIATION	1/4, 0,65 м., 115-175МГц, 10,7МГц, 100Вт, 2,15dBi	990,00р.
SIRIO SMA 108-550PL	1/4, 108-550МГц, 0,66 м., 11МГц, 100Вт, 2.15 dBi, UHF	590,00р.
SIRIO TAIFUN VHF	1/4, 118-480МГц, 0,7 м., 100Вт, 2.14 dBi.	1 085,00р.

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ АНТЕНН

SIRIO ABN Black	Крепление на багажник для основания UHF	360,00р.
SIRIO KF Black	Крепление на водосток для основания UHF	390,00р.
SIRIO MAG 125 PL	Магнитное основание, диаметр 127 мм., разъем UHF-male	1 200,00р.
SIRIO T-301	Антенный кабель основание UHF-female, разъем UHF-male	420,00р.
SIRIO TRUNK TOP 2	TRUNK TOP 2 Крепление на багажник	1 200,00р.

БЛОКИ ПИТАНИЯ ALINCO.

DM-330MVE	13,8В, импульсный, регулируемый 5-15В, 25-30А	7 200,00р.
-----------	---	------------

БЛОКИ ПИТАНИЯ ANLI.

DP-10A	13,8В, 13,8В, 12А	5 030,00р.
DP-15A	13,8В, 13,8В, 15-20А	5 675,00р.
DP-15AM	13,8В, регулируемый 3-14В, 15-20А	6 300,00р.

БЛОКИ ПИТАНИЯ DIAMOND.

GSS1200	13,8В, 10/12А	4 860,00р.
GSV1200	13,8В, регулируемый 1-15В, 10/12А	4 800,00р.
GSS3000	13,8В, 30/34А	7 590,00р.
GSV3000	13,8В, регулируемый 5-15В, 30/34А	7 690,00р.
GZV2500	13,8В, импульсный, регулируемый 5-15В, 25А	6 600,00р.
GZV4000	13,8В, импульсный, регулируемый 5-15В, 40А	7 800,00р.
GZV6000	13,8В, импульсный, регулируемый 5-15В, 60А	15 900,00р.

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ НАПРЯЖЕНИЯ 24В/12В

DIAMOND GCR1000	Вх. 20-30В, Вых. 13,8В, Ток нагрузки: 10-12А	3 400,00р.
DIAMOND GCR1500	Вх. 20-30В, Вых. 13,8В, Ток нагрузки: 15-17А	Звоните
DIAMOND GCM3500	Вх. 20-30В, Вых. 13,8В, Ток нагрузки: 35-37А	7 200,00р.
DIAMOND GZR2000	Вх. 20-30В, Вых. 13,8В, Ток нагрузки: 20-23А	5 790,00р.
DIAMOND GZR4000	Вх. 20-30В, Вых. 13,8В, Ток нагрузки: 40-45А	Звоните
RM RT16	Вх. 20-30В, Вых. 13,8В, Ток нагрузки: 12-16А	1 300,00р.

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ АППАРАТУРА

AEA VIA Analyzer	Графический комплексный антенный анализатор 100кГц-54МГц	29 700,00р.
AEA 140-525	Графический комплексный антенный анализатор 135-525МГц	27 900,00р.
AEA VIA BRAVO Analyzer	Графический антенный векторный анализатор 100кГц-200МГц	74 700,00р.
MFJ-259B	Компактный анализатор КСВ 1800КГц-170МГц	Звоните

MFJ-269	Компактный анализатор КСВ 1,8-170 / 415-470 МГц	Звоните
Diamond SX-100	Измеритель КСВ и мощности 1.6-160МГц, до 3000Вт	4 920,00р.
Diamond SX-200	Измеритель КСВ и мощности 1.6-200МГц, 1-200Вт	4 020,00р.
Diamond SX-400	Измеритель КСВ и мощности 140-525МГц, 1-200Вт	4 800,00р.
Diamond SX-600	Измеритель КСВ и мощности 1.8-160 и 140-525МГц, 1-200Вт	6 600,00р.
Diamond SX-1100	Измеритель КСВ и мощности 1.8-160 и 430-450 / 800-930 / 1240-1300МГц, 1-200Вт	10 050,00р.
ROGER RFM-11	Частотомер 10МГц - 3ГГц, диспл. 8 симв., телескоп. антенна, з.у.	2 550,00р.
ROGER RFM-12	Частотомер 1МГц - 3ГГц, диспл. 10 симв., изменяемый промежуток времени между измерениями, индикатор уровня сигнала, телескоп. антенна, з.у.	3 750,00р.
ROGER RFM-13	Частотомер 1МГц - 3ГГц, диспл. 10 симв., изменяемый промежуток времени между измерениями, фильтр случайного шума, индикатор уровня сигнала, телескоп. антенна, з.у.	4 200,00р.
ROGER RFM-21	Частотомер 10 Гц - 3ГГц, диспл. 10 симв., изменяемый промежуток времени между измерениями, подсветка, звуковой сигнал, индикатор уровня сигнала, измерение периода, телескоп. антенна, з.у.	5 760,00р.
ROGER RFM-22	Частотомер 10 Гц - 3ГГц, диспл. 10 симв., изменяемый промежуток времени между измерениями, подсветка, звуковой сигнал, фильтр случайного шума, индикатор уровня сигнала, измерение периода, телескоп. антенна, з.у.	6 120,00р.
ROGER RFM-31	Частотомер 10МГц-3ГГц, диспл. 7 симв., порт для управления внешними устройствами, фильтр случайного шума, индикатор уровня сигнала, измерение периода, телескоп. антенна, з.у.	5 850,00р.
ROGER RFM-32	Частотомер 1МГц-3ГГц, дисплей 10 символов, порт для управления внешними устройствами, фильтр случайного шума, индикатор уровня сигнала, измерение периода, изменяемый промежуток времени между измерениями, подсветка, звуковой сигнал, , телескоп. антенна, з.у.	6 750,00р.

КОАКСИАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ 50 OM RADIOLAB		
RG-58C/U (black)	50 Ом, твердый ПЭ, центральный проводник 19х0,18 мм., внешний диаметр 5,03 мм. Витая жила, плотная оплетка из луженой меди (93,6%), климатическое исполнение. Соответствует стандарту MIL-C-17/029.	36,16р.
RG-8X (blue)	50 Ом, вспененный ПЭ, центральный проводник 19х0,287 мм., дополнительный экран оплётка 16X8/0,127мм., внешний диаметр 6,15 мм. Витая жила, плотная оплетка из луженой меди (95,3%), климатическое исполнение. Материал оболочки соответствует MIL STD Type II (NC-PVC).	53,56р.
RG-213C/U (black)	50 Ом, твердый ПЭ, центральный проводник 7х0,752 мм., внешняя оплетка 8,05 мм., внешний диаметр 10,3 мм. Одна из самых популярных марок кабеля для Low Band диапазона. Имеет гарантированно высокую плотность оплетки и дополнительный экран из алюминиевой фольги. Соответствует стандарту MIL-C-17/074.	117,00р.
10D-FB PE (black)	50 Ом, вспененный высокоплотный полиэтиленовый компаунд HDPE, центральный проводник 1х3,5 мм., внешняя оплетка 9,9 мм., внешний диаметр 13,5 мм. Плотная оплетка из CuSn, дублированной алюминиевой фольгой. Оболочка кабеля изготовлена из материала, стойкого к Уф излучению (UVR-PVC). Температурный режим от -55C до +85C	231,00р.