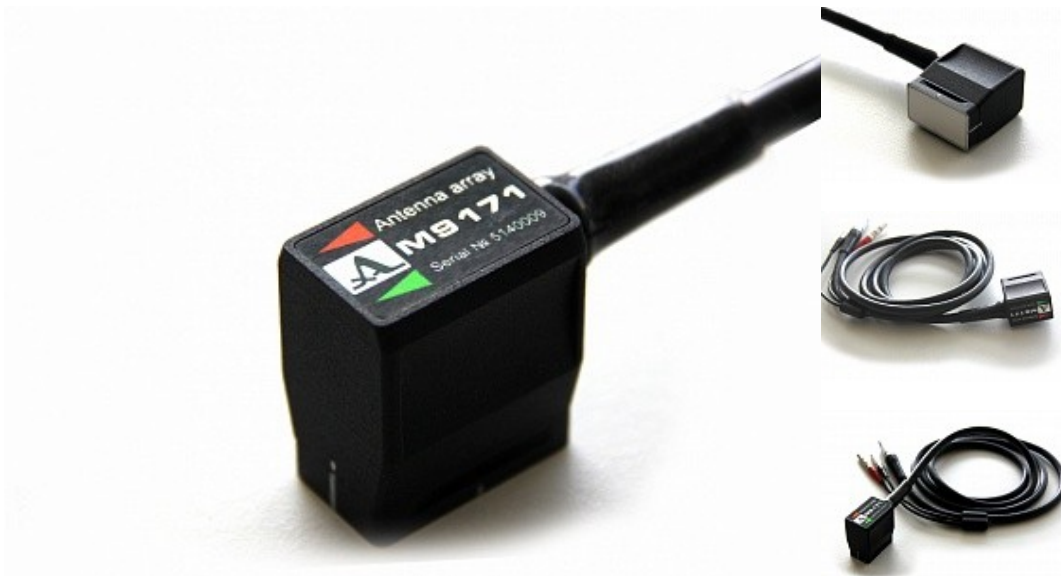


Антенная решетка M9171 4.0V0R26X10CL

Артикул: 1163 Цена: 55 000 руб.



16 элементная цифрофокусируемая антенная решетка продольных волн с центральной рабочей частотой 4 МГц и областью сканирования от -30° до +30°. Применяется для контроля основного тела металлических и пластиковых конструкций. Особенностью данной антенной решетки является укороченная апертура (26x10 мм), что позволяет проводить контроль в труднодоступных местах. 16 элементная цифрофокусируемая антенная решетка является функционально-завершенным устройством, которое состоит из корпуса, кабеля с разъемом для подключения к прибору и сменного акустического модуля.

На внешней части корпуса нанесены цветные метки направления, необходимые для ориентации положения решетки на объекте контроля относительно сформированного изображения на дисплее дефектоскопа ультразвукового A1550 IntroVisor.

Внутри корпуса расположен коммутационный узел с разъемом для подключения сменного акустического модуля.

Характеристики

Область применения	контроль металлических и пластиковых конструкций
Количество элементов антенной решетки, шт	16
Акустическая апертура, мм	26 x 10
Номинальная частота, МГц	4,0
Рабочий тип волн	Продольные
Габаритные размеры (Д x В x Г), мм	32 x 18 x 44
Масса с кабелем, г, не более	170
Условия эксплуатации:	
-температура воздуха, С°	от - 20 до + 45
- относительная влажность воздуха при температуре +25 С°, %, не выше	85

Используется с приборами:

- A1550 IntroVisor

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: asx@nt-rt.ru || <http://acsys.nt-rt.ru/>