ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

e-mail: info@averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01

Антенная решетка М9171 4.0V0R26X10CL



Антенная решетка M9171 4.0V0R26X10CL

Артикул: 1163

16 элементная цифрофокусируемая антенная решетка продольных волн с центральной рабочей частотой 4 МГц и областью сканирования от -30° до $+30^{\circ}$. 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 функциональнозавершенным устройством, которое состоит из корпуса, кабеля с разъемом для подключения к прибору и сменного акустического модуля. На внешней части корпуса нанесены цветовые 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.

Используется с приборами:

• A1550 IntroVisor

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 х В х 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 C°, %, не выше	85

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01