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

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

## П112 - Прямые раздельносовмещенные преобразователи



## П112 - Прямые раздельно-совмещенные преобразователи

Контактные раздельно-совмещенные преобразователи предназначены для прецизионной толщинометрии, а так же для поиска дефектов, расположенных вблизи поверхности. Призма выполнена из плексигласа или полиимида, что обеспечивает длительный срок службы и хорошее акустическое согласование даже при работе по грубым и корродированным поверхностям.

Артикул	Тип	Габарит	Размер ПЭ	Примечание	Новая марка		
Прямые раздельно-совмещенные УЗ преобразователи для дефектоскопов							
(отечественных и зарубежных)							

## Габариты D25х44 Размер ПЭ D20 мм Корпус литой из латунного сплава с гальваническим покрытием П112-1,25-20/2-A-001 П112-1.8-27481 DF1220 12/2-A-27381 DF1820 001 ø25x44 12/2 27181 DF2520 П112-27281 DF5020 2.5-12/2-A-001 П112-5-12/2-A-001 Габариты D25х44 Размер ПЭ D12 мм Корпус литой из латунного сплава с гальваническим покрытием П112-2.5-12/2-A-24111 DF2512 001 ø25x44 12/2 24211 DF5012 П112-5-12/2-A-001 Габариты D20x36 Размер ПЭ D6 мм Корпус из алюминиевого сплава с антискользящим покрытием "софт-тач" П112-5-6/2-A-001 24221 DF5006 ø20x36 6/2 24421 П112-DF1006 10-6/2-A-001 П112-5временно • выводы кабельные; 6/2-Aø20x40 6/2 выпуск • защитная латунная шайба 003 приостановлен П112-5временно • стандартный корпус; 4x4-A- 19x10x10 4x4 выпуск • повышенная износостойкость 001 приостановлен П112-5временно 3x4-A- 35x20x23 3x4 • угол - 90°(ПВ) выпуск 001 приостановлен Прямые раздельно-совмещенные УЗ преобразователи для толщинометрии

			Γ	абариты D25х44					
Размер ПЭ D12 мм									
Корпус литой из латунного сплава с гальваническим покрытием									
27115 27215	П112- 2,5- 12/2- АТБ- 001 П112-5- 12/2- АТБ- 001	ø25x44		• кварцевые призмы, не допускают сканирование	DTB2512 DTB5012				
	Габариты D20x36								
			F	Размер ПЭ D6 мм					
Kor	опус из а	люминиев	ого спла	ава с антискользящим покрытием "	софт-тач"				
27221 27521	Π112-5- 6/2-A- 001 Π112- 10-6/2- A-001	ø20x36			DT5006 DT1006				
Высокотемпературные преобразователи (до +250°C) Габариты D35х48 Размер ПЭ D12/2 мм Корпус из алюминиевого сплава, оксидированный									
24911 24912	П112-5- 12/2- АТБ- 902 П112- 2,5- 12/2- АТБ- 902	ø35x48	12/2	• требуют применения специализированной контактной пасты • кварцевые призмы, не допускают сканирование					
			Γ	абариты D35x48					
Размер ПЭ D12/2 мм									
	<b>D</b> 110 =	Корпус из	алюмин	ниевого сплава, оксидированный					
	П112-5- 4x4-АТ- 001 П112-5- 3x4-АТ- 001	ø16x36 ø16x36		• тип выводов, разъемов, размер контактной поверхности и габариты корпуса могут быть адаптированы под требования заказчика	временно выпуск приостановлен				

		• тип выводов, разъемов, размер	
П112-		контактной поверхности и	временно
10-3x4-	ø16x36	габариты корпуса могут быть	выпуск
AT-001		адаптированы под требования	приостановлен
		заказчика	

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