

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Ультразвуковой толщиномер A1270



Производитель: ООО «Акустические контрольные системы» (Россия)

Ультразвуковой толщиномер A1270 внесен в единый Государственный реестр средств измерений Российской Федерации.

1. Технические характеристики

Измерения	
Диапазоны измеряемых толщин (по алюминию)	0,7 - 100
Диапазоны измеряемых толщин (по стали), мм	0,7 - 50
Погрешность (x- значение измеряемой толщины), мм	$\pm(0,01X+0,01)$
Функциональные возможности	
Количество запоминаемых результатов	19800
Диапазон рабочих частот, МГц	2,5-5,0
Диапазон настроек скорости ультразвука, м/с	1000 - 9999
Тип дисплея	жидкокристаллический
Время непрерывной работы (с подсветкой), ч	10 (8)
Физические характеристики	
Рабочий диапазон температур	-20°C ... +50°C
Габаритные размеры толщиномера, мм	245 x 120 x 40
Масса электронного блока, г	250

2. Комплект поставки в базовой комплектации

Ультразвуковой толщиномер, кабель соединительный одинарный, преобразователи, специализированная каретка, кабель для переноса информации на ПК, сетевой адаптер, компакт диск с ПО и руководством по эксплуатации, сумка для переноски.

Стоимость и условия поставки толщиномера вы можете уточнить у наших специалистов по телефону (343) 217-85-65 (многоканальный) или на сайте нашей компании.