



АМЦ-2 адгезиметр электронный



Электронный адгезиметр серии АМЦ-2 предназначен для измерения и контроля адгезионной прочности покрытия на различных конструкциях. Адгезиметр определяет минимальное, максимальное и среднеинтегральное значение усилия отслаивания (отрыва) за определенный промежуток времени, а также имеет звуковую сигнализацию событий.

Технические характеристики

Параметры	АМЦ-2-20	АМЦ-2-50	АМЦ-2-70
Диапазон взвешивания	0,05-20,0 кг	0,05-50,0 кг	0,05-70,0 кг
Диапазон измерения среднеинтегральной величины адгезии	0,01-20,0 кг	0,01-50,0 кг	0,01-70,0 кг
Цена деления	0,01 кг		
Среднеквадратичная погрешность в рабочем диапазоне температур	0,01·N+0,01		
Диапазон рабочих температур	-20...+45 °С		
Напряжение питания	3,0 В		
Ток потребления	<7 мА		
Потребляемая мощность	<40 мВт		
Тип индикатора	Жидкокристаллический, без подсветки		
Тип датчика	Интегральный тензометрический преобразователь силы		
Возможность подключения к компьютеру	Опционально		
Средний срок службы	5 лет		
Габаритные размеры	170x70x40 мм		
Масса	300 г		