

Весы балочные <b>WPT/4P2 6000C1</b>  Производитель: Radwag Wagi Elektroniczne (Польша)			
Соединение терминала с балкой		кабелем длиной 3 м	
Тип терминала		PUE C/31	
Материалы		балки – крашенная конструкционная сталь, корпус терминала – АБС-пластик	
Класс точности по СТБ ЕН 45501		средний	
Наименьший предел взвешивания		40 кг	
Наибольший предел взвешивания		6000 кг	
Дискретность (d) и цена поверочного деления (e)		2 кг	
Диапазон тарирования		-6000 кг	
<i>Пределы допускаемой погрешности:</i>		<i>при первичной поверке</i>	<i>в эксплуатации</i>
от 40 до 1000 кг вкл.		±1 кг	±2 кг
свыше 1000 до 4000 кг вкл.		±2 кг	±4 кг
свыше 4000 до 6000 кг		±3 кг	±6 кг
Размеры взвешивающей части		2 балки 2000x120x155 мм, разнесение до 5 м	
Дисплей		Сегментный ЖКИ с подсветкой	
Функционал микропрограммы: - простое взвешивание; - процентное взвешивание (относительно ранее заданного эталона); - счет штук; - суммирование показаний; - возможность удержания индикации максимального показания.			
Интерфейсы		1x RS-232	
Электропитание	от сети	~230 В 50 Гц, выход адаптера =12 В	
	от аккумуляторов	6 шт. NiMH аккумуляторов размера АА (макс. 35 ч с полной зарядки)	
Условия эксплуатации		температура	-10 °С ÷ +40 °С
		отн. влажность	10÷85 % без конденсации
Степень защиты оболочки весов		IP 67 (конструкция), IP43 (терминал)	
Масса весов, не более		90 кг	
Комплект поставки		весы, адаптер питания, руководство по эксплуатации на русском языке	