

ООО «Универсальная база снабжения»

Тел: (843) 2-671-701

Весы серия CAS FW

Модель	НПВ, кг	d, г	Платформа, мм
CAS FW-500-06-C	3/6	1/2	247x212
CAS FW-500-15-C	6/15	2/5	247x212
CAS FW-500-30-C	15/30	5/10	247x212
CAS FW-500-06-E	3/6	1/2	247x212
CAS FW-500-15-E	6/15	2/5	247x212
CAS FW-500-30-E	15/30	5/10	247x212

ВАШИ ВЫГОДЫ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ CAS FW

Пылевлагозащита IP69

Использование во влажных условиях

Усреднение показаний

Взвешивание нестабильных грузов, можно взвешивать емкости с жидкостью и получать точный результат

Платформа и корпус из нержавеющей стали

Не подвержена коррозии и подходит для пищевого производства

ЖК-дисплей (C) / СД-дисплей (E)

Возможность выбора жидкокристаллического дисплея и светодиодного под ваши потребности

Комбинированное питание

Питание автономное и от сети

Автоматический переход в ждущий режим (только для модификации с СД-дисплеем)

Экономия заряда батареи

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FW-500-06	FW-500-15	FW-500-30
Наибольший предел взвешивания, кг	3/6	6/15	15/30
Наименьший предел взвешивания, г	20d		

Цена поверочного деления и дискретность отсчета, г	1/2	2/5	5/10
Питание: от сети, от батареи (исполнение "С") или от аккумулятора (исполнение "Е")	От сети: 220±10% В, 50±1Гц; батареи: 6 x 1,5В (D); аккумулятор: 6В, 3,2А*ч		
Диапазон уравнивания тары	50% Max		
Диапазон рабочих температур, °С	-10 ~ +40		
Тип дисплея	Жидкокристаллический (С) или светодиодный (Е)		
Размеры платформы, мм	247 × 212		
Габариты, мм	303 x 266 x 109		
Масса, кг, не более	3,5		
Габариты с упаковкой, мм	433 × 327 × 197		
Масса с упаковкой, кг, не более	4		