



Корпорация «CAS» представляет торговые весы серии CL-3000. CL-3000 самые функциональные системные весы в линейке термомпечати. Модель является младшей в серии CL5000. **He Junior!**

## В серии CL пополнение.

### Новые возможности:

- память на 10000 товаров
- максимальное количество символов в поле "состав продукта" - 1050
- длина этикетки до 120мм
- поворот любого поля, в тч и штрих-кода на 90 и 180

Предел взвешивания, кг	3/6	6/15	15/30
Минимальная нагрузка, г	20	40	100
Цена поверочного деления, г	1/2	2/5	5/10
Макс. выборка массы тары, кг	50% макс.		
Число программируемых товаров	10000		
Скорость печати, мм/с	100		
Размер этикетки, мм	высота от 30 до 120 мм		
Питание	от сети 220В / 50Гц		
Диапазон рабочих температур, °С	-10 ~ +40		
Тип дисплея	графика жк		
Число клавиш прямого вызова из памяти	от 40 до 72		
Размеры платформы, мм	376 * 246		
Габаритные размеры, мм	409 * 441 * 180 (CL3000-B) 410 * 500 * 536 (CL3000-P)		
Масса, кг, не более	7 (CL3000-B) 8.4 (CL3000-P)		

### Память/интерфейсы:

- NEW: динамическое распределение памяти (2 Мб)
- скорость загрузки данных до 60 товаров в секунду
- встроенный модуль Ethernet, USB, RS-232, PS/2, WiFi-опция

### Принтер:

- высококачественная термоголовка: ресурс 50 км/1700 рул 40x60мм
- улучшенный механизм протяжки: 2 независимых мотора
- скорость печати 100 мм/с
- время замены картриджа с этикеткой - несколько секунд



*Breakthrough 2015*



WE WEIGH THE WORLD

# Marketing

**весы CAS с печатью этикетки  
CL-3000**

**CAS**

**Новые возможности:**

- память на 10000 товаров (PLU)
- длина этикетки до 120мм
- поворот штрих-кода на 90 и 180
- один протокол для всей серии CL



Модель	CL-3000		
Предел взвешивания, кг	3/6	6/15	15/30
Минимальная нагрузка, г	20	40	100
Цена поверочного деления, г	1/2	2/5	5/10
Макс. выборка массы тары, кг	50% макс.		
Диапазон рабочих температур, °C	-10 ~ +40		
Размеры платформы, мм	376 * 246		

## Принтер:

- Ресурс - 50 км / 5x10(7) ударов
- 2 независимых мотора
- Разрешение печати - 202 dpi
- Скорость печати - 100 мм/с



## Сменный картридж:

- Регулятор ширины этикеток
- Отделитель на картридже для этикеток повышенной «липкости»
- Замены за секунды – без простоя

## ЖК - дисплей:

- Яркий графический
- Вывод:
  - наименование товара
  - реклама
  - меню настроек



## Клавиатура:

- 40 - 72 клавиш быстрого вызов
- назначения 2х PLU на клавишу



## Этикетка:

- 120 мм - максимальная длина
- 90 и 180 - поворот штрих-кода
- 2 штрих-кода на этикетке
- 4 картинки на одной этикетке
- 40 встроенных и 20 произвольных



## Интерфейс:

- USB, RS-232c, PS/2, касса
- WiFi (опция)

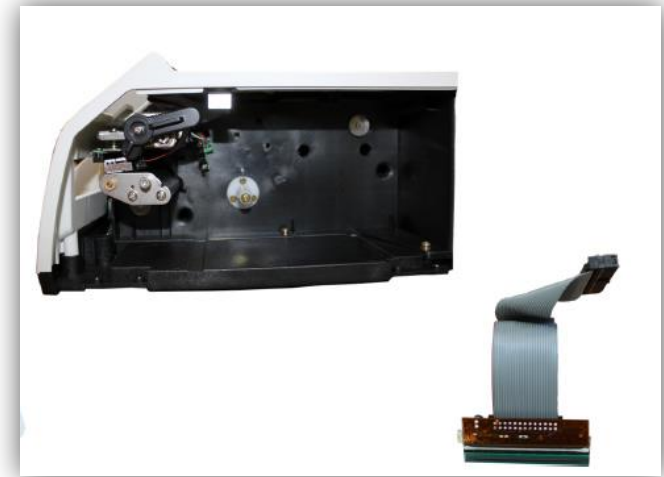
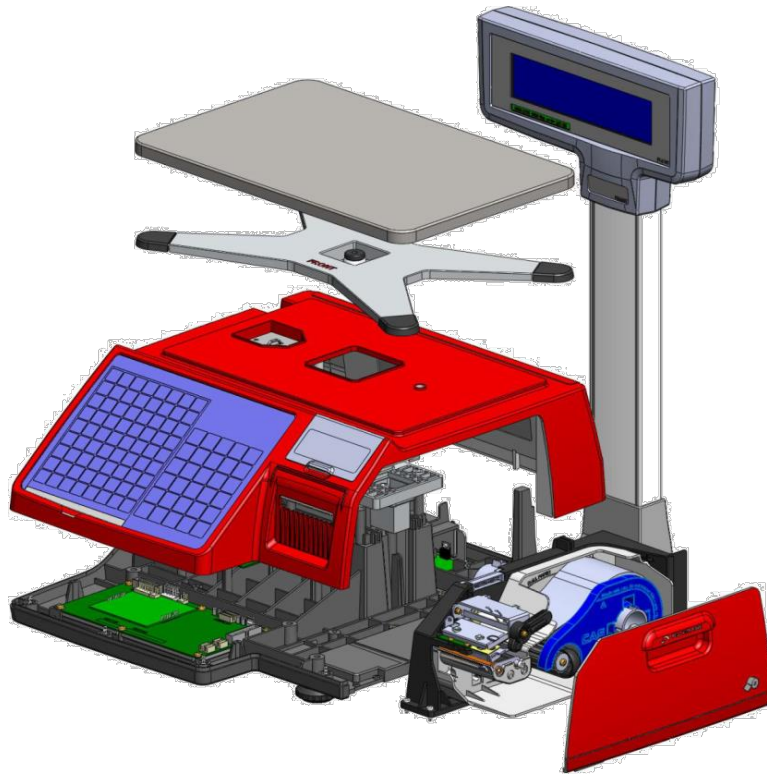
## Сканер:

- 3 режима работы
  - вывод PLU на дисплей без печати
  - вывод PLU + МАССА
  - автоматическая печать этикетки
- Питание сканера от весов



## Термоголовка

- стоимость ~ 25%
- замена без повреждения пломбы
- замена без вызова ЦТО



## Корпус

- модульная концепция
- моноблок низа корпуса

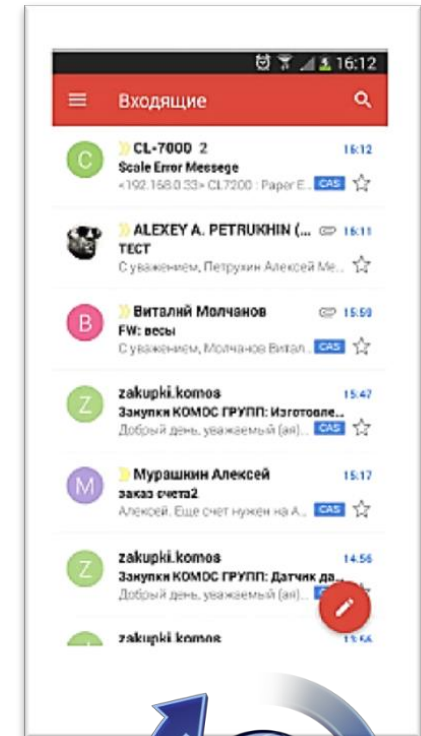




# Технологии удаленного доступа

- **RSV – удалённый контроль за состоянием весов**

текущие значения массы, цены, стоимости,  
некоторые технические параметры для  
диагностики и ошибки в работе:  
закончилась лента, открыта термоголовка,  
не снята этикетка и др.



RemoteScaleView																																							
MAIN					SCALE					ALARM					UPDATE					TEST					Ver 1.0.3(150901)														
IP	Unit Price	Total Price	Max1 Weight	Max2 Weight	Min Weight	e2	e1	Max Tare	Label(mm)	Label(EA)	Peel Min Value	Peel Max Value	Peel Threshold Value	Gap Min Value	Gap																								
<input checked="" type="checkbox"/>	192.168.0.222	0.00	0.00	6.000	15.000	0.040	0.005	0.002	5.998	396	18	62	113	113	74																								



# Технологии удаленного доступа

## RPC – удалённая загрузка параметров:

- редактирование параметров
- загрузка и выгрузка с весов
- дублирование настроек на другие весы
- сохранение данных в виде файла на ПК

Scale	[ROM] : D:\CAS\Label printing scales\CL3000\ROM\После модернизации\2_94_8 P-5 project_удал_настр_ [Parameter] : D:\CAS\Label printing scales\CL3000\CL3000 default parameters.prm			
Scale	ID	Menu	Caption	Value
Data Sync	<input type="checkbox"/>	501	Изменение колва/цены	1
Parameter	<input type="checkbox"/>	502	Системный пароль:	0419
	<input type="checkbox"/>	530	Формат даты:	3
	<input type="checkbox"/>	531	Формат времени(0=24,1=12):	0
	<input type="checkbox"/>	533	Переключение ед. массы:	0
	<input type="checkbox"/>	534	Ед. массы по умолч.:	1
	<input type="checkbox"/>	535	Время показа сообщ.(0.1с):	12
	<input type="checkbox"/>	536	Use kg/lb Key :	0
	<input type="checkbox"/>	537	Use kg/lb Auto Conversion :	0
	<input type="checkbox"/>	538	Use 1/2lb,1/4lb Key :	0
	<input type="checkbox"/>	539	Total price barcode type :	0
	<input type="checkbox"/>	540	Усечение цены в ш.коде:	0
	<input type="checkbox"/>	541	Усечение массы в ш.коде:	0
	<input type="checkbox"/>	542	Barcode Itemcode Cut over	0
	<input type="checkbox"/>	543	Weight Barcode print setting	0
	<input type="checkbox"/>	544	Print Weight Cut :	0
	<input type="checkbox"/>	545	Display Err Message bigger:	0
	<input type="checkbox"/>	546	Use Frequent Shopper Program:	0
	<input type="checkbox"/>	547	Time Print Format(0~2):	0
	<input type="checkbox"/>	548	Use 2 Column for Serving Data:	0
	<input type="checkbox"/>	549	Display Weight Cut :	0
	<input type="checkbox"/>	550	Сигнал "Нет бумаги":	200
	<input type="checkbox"/>	551	Печатать колва(aero):	0
	<input type="checkbox"/>	552	Печ. нововен. тары:	0
	<input type="checkbox"/>	553	Печ. севзон "winter":	0
	<input type="checkbox"/>	554	Display rate of error 1/T :	0

