



## Описание AND DL-120

Весы лабораторные - серия DL

### Основные функции

- Класс точности – Высокий – II (ГОСТ 24104-01)
- Уникальная технология, основанная на использовании нового мини SHS
- Скорость отклика около 1 секунды
- У моделей с НПВ до 300 гр. в комплект поставки входит пластиковый ветрозащитный кожух
- Выбор единиц измерения (грамм, карат, фунт и т.д.)
- Режимы процентного взвешивания, штучного подсчета изделий с функцией ACAI, режим взвешивания животных, компаратор
- Функция статистических вычислений
- Возможность измерения плотности веществ и работы с магнитным материалом при помощи стандартного поддонного крюка
- Соответствие GLP, а так же GMP, ISO
- Функция амортизатора (защита от перегрузки)
- Звуковой сигнал (компаратора или работы клавиш)
- Возможность работы через USB порт (опция) и в системе из нескольких весов с помощью LAN порта и программы Win CT Plus (опции)
- Возможность встраивания NI-MN аккумуляторной батареи (опция)

### Опции

- FXi-02 – Быстрый USB интерфейс с кабелем
- FXi-08 – Ethernet интерфейс с ПО WinCT-Plus
- FXi-09 – Аккумуляторная батарея
- FXi-10 – Маленький противоскользящий бокс
- FXi-11 – Большой противоскользящий бокс
- FXi-12 – Чашка для взвешивания животных (DL-1200/2000/3000)
- FXi-15 – Кейс для переноски
- \* FXi-02, FXi-08 и FXi-09 не могут использоваться одновременно

### Аксессуары

- AD-1683 – Устройство для снятия статического заряда
- AD-1689 – Пинцет для работы с калибровочными гириями
- AD-8920 – Внешний дисплей
- AD-8922 – Блок дистанционного управления
- AD-8121B – Матричный принтер
- AX-KO2466-200 – Кабель RS-232C (9P-9P)

Наименование параметра	DL-120	DL-200	DL-300	DL-500	DL-1200	DL-2000	DL-3000	DL-5000
Наибольший предел взвешивания, г	122	220	320	520	1220	2200		5200
Наименьший предел взвешивания, г	0,02	0,02	0,02	0,02	0,5	0,5		0,5
Дискретность, г	0,001	0,001	0,001	0,001	0,01	0,01		0,01
Повторяемость, г	0,001	0,001	0,001	0,001	0,01	0,01		0,01
Линейность, г	± 0,002	± 0,002	± 0,002	± 0,002	± 0,02	± 0,02	± 0,02	± 0,02
Время стабилизации, с	~1							
Стандартные интерфейсы	RS-232C							
Размеры платформы, мм	Ø 130				Ø 150			
Габаритные размеры (ШxГxВ), мм	193x262,5x84,5							
Вес, кг	2,5 (DL), 2,7 (DL-WP)							
Класс точности	II							
Сертификация	ГОСТ OIML R-76-1-2011							

## Характеристики AND DL-120

Технические характеристики AND DL-120	
Вес нетто кг	2.5
Размер платформы мм	Ø 130
Размеры весов мм	193x2625x845

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**