

Система моніторингу АТ «DiaCard»

Порівняльна таблиця комплектації та технічних параметрів

комплекти	PL	PE	PM	PD
Програмне забезпечення				
Базове:				
Робота з р-рами АТ серії DC				
Зчитування даних				
Експорт – імпорт				
Робота з архівом				
Робота з дослідж.				
Робота зі звітами				
Аудіокоментарі				
Автооновлення				
Довідка – допомога				
Аналіз:				
- АТ (BP)				
- АА (активність)				
- Реєстратор (не серії DC)				
Реєстратори				
Модель	00100.2	00100.3	00100.1L	00100.1
АТ, метод вимірювання	OSC (осцилометричний)		OSC	OSC+ AUS (аускультативний)
Тип вимірювання	на накачуванні, на стравлюванні			
Вікова група	від 4 років			
Типи манжет/охоплення	CM / 16÷24 см; AS / 24÷32 см; AM / 28÷40 см; AL / 32÷42 см			
Магістраль повітря, для OSC	700÷1250 мм (одинарна)			
- для AUS (з ДТК)	-		700÷1250 мм (здвоєна)	
Акселерометр	-		± 3D, 1.5-8.0 g	
Цифровий диктофон	-		до 99 записів по 10÷30 с	
Флешпам'ять даних	16 МБ (внутрішня)		256 МБ (внутрішня)	
К-ть вимірів	>700		>600	
К-ть досліджень у пам'яті	1		до 10	
Інтерфейси зв'язку	BLE-5.0, USB-2.0			
Зчитування даних	USB (CDC)			
Індикація світлова	LED	LED, GOLED-M	LED, GOLED- C (кольоровий)	
- звукова	Z (зумер)			
Керування, кнопки	1T (тактова)		1T, 4C (сенсорна)	
Елемент живлення, тип	акумулятор (не знімний)		акумулятори / батарейки (знімні)	
- параметри	LiPol: 3.7 В 1600 мАг		AA*2: NIMH 1.2 В, 2700 мАг / Alkaline 1.5 В	
Вага (без зовн. аксесуарів)	108 г (з елементом живлення)		118 г (без елементів живлення)	
Габаритні розміри	51 x 87 x 21 мм		66 x 97 x 22 мм	