

DMS-D

DIMENSION MEASUREMENT SYSTEM

СИСТЕМЫ ИЗМЕРЕНИЯ РАЗМЕРОВ



GENERAL SPECIFICATIONS ОСНОВНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

DMS 936-S is low cost static volume and weighing measurement system is designed to measure the weight and volume of the properly shaped packages and pallets automatically. It can be easily installed or moved to anywhere with its storable and compact design. System can be installed between the existing belt or there is an alternative model with its own belt. Personal mistakes have been removed with this automatic, fast and accurate measurement system.

The weight and dimensions of the product is measured automatically after the packages or pallets are placed on the system by the operator. These informations are transferred to the computer immediately and can be displayed from the system screens. On the other hand, the informations on the packages and pallets can be transferred to the system through Barcod/RF-ID reader optionally. As a result of all these processes, upon request all the information can be printed.

DMS 936-S представляет собой низкочастотную систему измерения статического веса и объема, предназначенную для автоматического измерения веса и объема упаковок и поддонов правильной формы. Благодаря портативности и компактному дизайну обеспечивается незатруднительная установка и перемещение системы на какой-либо участок вашего предприятия. Предусмотрен также вариант ленточной модели, которая может быть встроена в имеющуюся ленточную систему или установлена на ней. Благодаря автоматическим, быстрым и точным измерениям, устраняется вероятность ошибки персонала. Вес и размеры продукта автоматически измеряются после того, как оператор поместит коробку или поддон для измерения в систему. Эти сведения мгновенно могут быть переданы на компьютер, а также могут отслеживаться на дисплеях системы. Помимо этого, опционально информация ID на упаковке или поддоне также может быть передана в систему путем считывания с помощью считывателя штрих-кода / RF-ID. В результате всех этих процессов возможно выполнение автоматического документирования всех сведений путем распечатки на принтере.



STANDART FEATURES / СТАНДАРТНЫЕ ФУНКЦИИ

- **Quick weight and height measurement / Быстрое измерение веса и размеров**
- **High measurement accuracy in all cubic objects / Высокая точность измерений для всех видов объектов кубической формы**
- **Data transfer to other peripherals with ethernet connection / Передача данных на другие периферийные устройства через соединение Ethernet**
- **Printer, barcode reader, IP camera option / Опциональные возможности: принтер, считыватель штрих-кода, IP-камера**

KAPASİTE / CAPACITIES

		KAPASİTE X BOYUT CAPACITY X DIVISION					
		60 kg X 20 g	150 kg X 50 g	150 kg X 50 g	300 kg X 100 g	600 kg X 200 g	1500 kg X 500 g
DIMENSION (cm) РАЗМЕР (cm)	45x60	•	•				
	60x80			•	•		
	120x120					•	•

OPTIONS / ВАРИАНТЫ

 BARCODE READER	 TICKET/BARCODE PRINTER	 SPECIAL SOFTWARE	 WIRELESS COMMUNICATION
 CAMERA	 RFID		