

ชุดควบคุมเครื่องออกกำลังกาย ชนิดที่ใช้แรงต้านจากลม พร้อมบันทึก ประมวลผล และบริหารจัดการข้อมูลการออกกำลังกายแบบดิจิทัล SMARTTOUCH PACKAGE PREINSTALLED ON LOCAL MICROSERVER

รุ่น : ST04-L



สามารถบริหารจัดการ และประมวลผลข้อมูลที่เกี่ยวข้อง กับการใช้งานเครื่องออกกำลังกายเพื่อบริหารกล้ามเนื้อที่สร้างแรง ต้านการเคลื่อนไหวจากแรงดันลมได้ ตั้งแต่การจัดการข้อมูลส่วน บุคคลของผู้ฝึก, การบันทึกข้อมูลจากการใช้เครื่องออกกำลังกายฯ แต่ละเครื่องที่ผู้ฝึกทำได้ พร้อมเปรียบเทียบกับค่าที่ตั้งไว้ล่วงหน้า ตลอดจนรายงานผลข้อมูลดังกล่าว หรือเชื่อมต่อข้อมูลที่ได้จากการ ใช้เครื่องออกกำลังกายฯ นั้นมาประกอบการใช้งานด้านอื่นๆ

Specification:

Features	> The HUR SmartTouch is a web application and it is used for creating clients,
	managing training programs and for reporting.
	> Stores and tracking progress training exercise each person.
	> The HUR SmartTouch also holds the HUR Medical Concepts, with pre-defined
	training programs for falls prevention, cardiac rehabilitation, type 2 diabetes and
	hypertension, which can all be modified and managed in the admin.
	>The HUR SmartTouch is located on a dedicated Linux server (Linux OS) and
	the data is stored on a PostgreSQL database.
	> Access to the HUR SmartTouch frontend is done via web browser
	(Internet Explorer, Safari or Mozilla Firefox).
	> The HUR SmartTouch can be integrated with other applications/ programs
	using Web Services or by using an integration engine for the HL7 interface.
	> All ST/STE machines will need to be able to connect to the local server. The
	preinstalled micro server provided by HUR has two hard drives with RAID1
	configuration.
	> The machine identifies the user by the user's RFID tag. The RFID tag is assigned
	to the user in the HUR SmartTouch application.
	RFID as identification with own personal exercise or rehabilitation program,
	Stores and tracking progress training exercise each person.
 การรับประกัน	1 ปี