

- มีการการแสดงผลสำหรับค่าอัตราการหายใจ และค่าแรงดันภายในทางเดินหายใจ(Airway Pressure) เป็นชนิด LED สามารถมองเห็นได้ชัดเจนในเวลากลางวันและกลางคืน

- สามารถปรับตั้งค่าอัตราการหายใจของผู้ป่วยได้ตั้งแต่ ๕ - ๓๐ ครั้งต่อนาที และสามารถกำหนดเวลาในการหายใจเข้าเป็น ๑ วินาที หรือ ๒ วินาทีได้ โดยมีค่าอัตราการไหลของก๊าซตั้งแต่ ๑๒ - ๓๖ LPM

- มีระบบ Assist - control ในกรณีที่ป่วยเรื้อรังหายใจได้เองโดยมีค่า Trigger น้อยกว่า - ๒ cm H₂O

- สามารถทำงานได้โดยใช้พลังงานจากแบตเตอรี่ขนาด D จำนวน ๒ ก้อน เพื่อกำหนดค่าอัตราการหายใจ และสัญญาณเตือน และสามารถใช้งานได้ต่อเนื่องนาน ๔๔ ชั่วโมง เมื่อกำหนดค่าอัตราการหายใจไม่เกิน ๑๐ครั้งต่อนาที

- มีระบบสัญญาณเตือน เมื่อเกิดความผิดปกติ

- มีสวิทช์สำหรับ เปิด - ปิด การทำงานของเครื่อง อยู่ทางด้านหน้า มองเห็นได้ชัดเจน

- รับประกันคุณภาพเป็นเวลา ๑ ปี

๑.๑๔. เครื่องช่วยหายใจแบบมือบีบของเด็กและผู้ใหญ่

- ทำจากชิลโคนสีใส ช่วยให้ง่ายต่อการสังเกตอาการของผู้ป่วย Mask No.๕ สำหรับผู้ใหญ่ ๑ อัน และ Mask No.๓ สำหรับเด็ก ๑ อัน

- ถุงลมทำจากชิลโคนสีขาว สามารถมองเห็นภายในตัวถุงยางผิวด้านนอกขยายสลับเรียบเพื่อความกระชับ ขณะบีบ ผิวด้านเรียบเป็นมันทำความสะอาดง่าย สำหรับผู้ใหญ่ ๑,๗๐๐ มิลลิลิตร และมีสำหรับเด็ก ๕๐๐ มิลลิลิตร

- ถุงสำรองออกซิเจนทำจาก Polyvinylchloride สำหรับเด็กและผู้ใหญ่มีความจุเด็กเล็ก ๒,๗๐๐ มิลลิลิตร

- พร้อมสายออกซิเจน จำนวน ๓ เส้น

คุณลักษณะอื่น ๆ

ชุดระบบแปลงไฟ ๑๒V DC / ๒๒๐V AC

ระบบควบคุมภายในรถจะสั่งตัดการทำงานของไทร์ชาร์จ

๑. เบรกเกอร์ขนาด ๓๐แอมป์ พร้อมปุ่มTEST ใช้ได้ตั้งแต่ ๑๐๐ - ๒๖๐ โวลท์ ความถี่ ๕๐/๖๐ Hz ทนกระแส ๓๐ แอมป์

๒. พิวเวอร์ ๑๐ แอมป์ ๒๕๐ โวลท์ ๑ ตัว

๓. ไฟแจ้งสถานะขณะทำงาน

๔. สวิทช์ปรับเลือกการทำงานว่าต้องการใช้งาน ๒๒๐V AC หรือ ๑๒V DC.

๕. มิเตอร์บอกกำลังไฟ ๐ - ๓๐๐V AC ๕๐/๖๐ Hz

๖. มิเตอร์บอกกำลังไฟ ๐ - ๓๐V DC กระแสตรง

๗. สวิทช์ควบคุมระบบไฟ ๑๒ โวลท์

๘. ปลั๊กไฟสำหรับต่ออุปกรณ์ไฟ ๒๒๐ V AC ๒ ชุด (แผงควบคุมระบบไฟและอ็อกซิเจน)

๙. ปลั๊กไฟกลม ๑๒V DC/๑๒๐W จำนวน ๒ ชุด (แผงควบคุมระบบไฟและอ็อกซิเจน)

สัญญาณไฟฉุกเฉินแบบแฉวยาว (สีตามที่กฎหมายกำหนด)

ชุดสัญญาณไฟฉุกเฉินชนิดยาวหน้า - หลัง จำนวน ๒ ชุด ประกอบด้วยดวงไฟแบบ LED มีรายละเอียดดังนี้

คุณสมบัติโคมไฟ (ชุดหน้า)

๑. สัญญาณไฟฉุกเฉิน หลอด L.E.D (แดง - น้ำเงิน) พร้อมสัญญาณเสียงไซเรน ๕ เสียง ใช้ไฟ ๑๒ VDC เวลา พุ่ง พุ่ดโดยใช้รีโมทไมโครโฟน เสียงไซเรนจะถูกตัดออกโดยอัตโนมัติ ซึ่ง สามารถปรับเปลี่ยนรูปแบบของเสียง และ การกระพริบของแสงไฟได้ด้วยปุ่มบนรีโมทไมโครโฟนเพียงขั้นเดียวเท่านั้น