

หัวกล้อรับสัญญาณภาพชนิดรายละเอียดสูง

คุณสมบัติทั่วไป: เป็นหัวกล้อรับภาพจากเลนส์เพื่อส่งสัญญาณภาพไปยังเครื่องประมวลผล

1. หัวกล้อรับสัญญาณภาพ

จำนวน 2 หัว

เป็นอุปกรณ์สำหรับรับภาพจากเลนส์ แล้วส่งสัญญาณภาพต่อไปประมวลผลยังเครื่องประมวลผลสัญญาณภาพ เพื่อให้ได้สัญญาณภาพส่งไปแสดงยังจอแสดงภาพ

สามารถใช้งานร่วมกับเครื่องประมวลสัญญาณภาพที่โรงพยาบาลมีอยู่แล้วได้

2. ข้อต่อสำหรับเชื่อมต่อหัวกล้อรับสัญญาณภาพกับเลนส์

จำนวน 2 ชิ้น

เป็นอุปกรณ์ข้อต่อกับหัวกล้อเพื่อไว้จับกับตัวเลนส์ที่โรงพยาบาลมีอยู่แล้ว แล้วเชื่อมต่อไปยังหัวกล้อรับสัญญาณภาพได้

3. สายนำแสง

จำนวน 2 เส้น

เป็นอุปกรณ์สำหรับให้แสงจากเครื่องให้กำเนิดแสงส่งผ่านไปยังกล้อส่งตรวจนำแสงด้วยเส้นใยแก้วนำแสง ความยาวไม่น้อยกว่า 3 เมตร สามารถนึ่งได้ (Autoclavable)

เงื่อนไขเฉพาะ

1. เป็นสินค้าใหม่ ไม่เคยถูกใช้งานมาก่อน
2. รับประกันคุณภาพเป็นเวลา 1 ปี นับตั้งแต่วันรับมอบอุปกรณ์
3. ในระยะเวลาประกัน 1 ปี หากเกิดการขัดข้องเนื่องจากการใช้งานตามปกติ ผู้ขายรับซ่อมอุปกรณ์ โดยไม่คิดมูลค่าและค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น และหากต้องซ่อมต้องมีเครื่องสำรองมาให้ใช้งานทดแทน
4. มีการตรวจสอบสภาพการใช้งานของผลิตภัณฑ์โดยช่างผู้ชำนาญปีละ 3 ครั้ง โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบ
5. มีคู่มือสำหรับการใช้งาน

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการฯ

(ลงชื่อ).....กรรมการฯ

(ลงชื่อ).....กรรมการฯ