



คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์

หน้า 2/2

รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์ เครื่องกำเนิดสัญญาณความถี่ ไม่น้อยกว่า 2 MHz

3.3.2 มีปุ่ม เปิด/ปิด การจ่ายไฟขาออก

3.3.3 สามารถจ่ายกระแสได้สูงสุดไม่ต่ำกว่า 3A ตลอดช่วง

3.3.4 มีมาตรวัดบอกระดับแรงดันและปริมาณกระแสที่ใช้งานแบบตัวเลข

3.3.5 ใช้กับแหล่งจ่ายไฟฟ้ากระแสสลับในช่วง 110V~127V/60Hz, 220V-240V/50Hz

3.3.6 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผู้ผลิตได้รับมาตรฐาน ISO9001 หรือมากกว่า

3.3.6.1 Line Regulation : $CV \leq 0.01\% + 3mV$

: $CC \leq 0.2\% + 3mA$

3.3.6.2 Load Regulation : $CV \leq 0.01\% + 2mV$

: $CC \leq 0.2\% + 3mA$

3.3.6.3 Ripple & Noise : $CV \leq 0.5mV_{rms}$

: $CC \leq 3mA_{rms}$

3.3.7 อุปกรณ์ประกอบ

3.3.7.1 สาย AC POWER CORD จำนวน 1 เส้น

3.3.7.2 สาย Test Lead จำนวน 1 ชุด

3.3.7.3 คู่มือการใช้งาน จำนวน 1 เล่ม

4. รายละเอียดอื่นๆ

4.1 ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากบริษัทผู้ผลิตโดยตรง โดยระบุชื่อสถานศึกษา และเลขที่สอบราคา เพื่อยืนยันการรับประกันสินค้าและการให้บริการหลังการขาย

4.2 มีคู่มือสำหรับเก็บเครื่องมือ จำนวน 6 ใบ

4.2 เป็นสินค้าใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อนและรับประกันการใช้งานเป็นเวลาอย่างน้อย 1 ปี

4.3 มีการสาธิตหรืออบรมวิธีการใช้งานให้กับบุคลากรของวิทยาลัยฯ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

4.4 ผู้เสนอราคาจะต้องนำเครื่องจริงมาสาธิตการใช้งานในวันพิจารณาเปิดซอง

(นายเกษม ศรีนาคา)

(นางอุทัยรัตน์ สุริยะ)

(นายสัญญา โพธิ์วังษ์)