

CUE CAT Barcode Reader * 1,590.-

(C-YA-A-00033)



USB Type



ต่อใช้งานกับเครื่องคอมพิวเตอร์
ทาง PORT USB ...

เป็นเครื่องอ่าน BARCODE ในราคาระยะด ... ใช้งานในรูปแบบของปากการอ่านแบบรหัส BARCODE ใช้งานต่อเข้ากับ คอมพิวเตอร์ พีซี สามารถอ่านค่าแบบรหัส BARCODE เป็นรูปแบบของการกด KEYBOARD ของเครื่องคอมพิวเตอร์ ทำให้ง่ายในการประยุกต์ใช้งานกับโปรแกรมต่างๆ ตัว CUE CAT BARCODE ต่อใช้งานกับเครื่องคอมพิวเตอร์ทาง USB PORT ทำงานบนระบบ OS ของ WINDOWS ME / XP / 2000 แบบ PLUG AND PLAY ...

- ต่อใช้งานกับเครื่องคอมพิวเตอร์ทาง PORT USB 1.1
- ทำงานบนระบบของคอมพิวเตอร์ พีซี OS ของ WINDOWS ME/XP/2000 แบบ PLUG AND PLAY
- ใช้งานอ่านแบบรหัส BARCODE ได้หลายระบบ เช่น UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, 2 OF 5 INTERLEAVED CODABAR, CODE 39, CODE 128
- สามารถนำไปประยุกต์ใช้งานต่างๆ ได้มากมาย เช่น POINT OF SALE UPC DATA BASE, งานตัด STOCK ...

CUE CAT Barcode Reader ประกอบด้วย ...

1. ตัว CUE CAT Barcode Reader
2. เอกสารการใช้งาน



MAGNETIC CARD READER * 890.-

MAGNETIC CARD READER ... เครื่องอ่านแบบแม่เหล็ก (MAGNETIC CARD) เป็นตัวอ่านข้อมูลบน CARD แบบแม่เหล็ก เช่น บัตร ATM, บัตรเดติฯลฯ โดยอ่านจากแบบแม่เหล็กของตัว CARD ในส่วน TRACK 2 ของบัตร โดยความหนาแน่นในการบันทึกที่ก่ออ่าน 75BPI จำนวนอักษรสูงสุดของบัตร 40 ตัวอักษร โดยให้สัญญาณ OUTPUT ในการอ่านเป็นแบบสัญญาณ TTL OUTPUT ในชุดจะมีคู่มือการทำงาน และตัวอย่างโปรแกรมต่อ กับบอร์ดต่างๆ ของทาง ETT เช่น ใช้อ่านบัตรออก LCD ออก RS232 ให้ด้วย เป็น SOURCE PROGRAM ในแฟ้ม DISK สามารถนำไปพัฒนาต่อใช้งานได้มีจำนวน 2 รุ่น คือ ...

1. รุ่น MCR - B02TTL
2. PANASONIC รุ่น ZU - M21215451 (จะเป็นแบบสอดใส่บัตรเข้าทางด้านหน้า สามารถอ่านได้ไม่เต็มบัตร จะอ่านได้ไม่เกิน 25 ตัวอักษรเท่านั้น)



รุ่น MCR - B02TTL

PANASONIC รุ่น ZU - M21215451
(C-YA-A-00003)

SOLAR PANEL 5W 12V MONO CRYSTALLINE

รุ่น ZM9091ECO (A-BA-B-00017)

* 980.-



- แผงโซล่าเซลล์รับพลังงานแสงเปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้า เป็นแบบชนิด MONO CRYSTALLINE SILICON
- ขนาด 5W, 12V
- กรอบเป็นอลูมิเนียม ป้องกันความชื้นและไอน้ำให้เป็นอย่างดี
- อายุการใช้งาน 5-25 ปี



● เหมาะสมสำหรับผู้สนใจในการนำไปผลิตไฟฟ้าในงานต่างๆ เช่น ระบบตรวจจับรายงานเว็บคุณย์, TRAFFIC LIGHT ระบบไฟแสดงสีแดงสีเขียว, ใช้กับเครื่องใช้ไฟฟ้าต่างๆ, ทำโครงการต่างๆ, PROJECT ฯลฯ

คุณสมบัติ

POWER Wp (W)	:	5W
PV TECHNOLOGY	:	MONO CRYSTALLINE
RATED VOLTAGE	:	12V
Vmp (V) @ Pmax	:	16.8V
Imp (A) @ Pmax	:	300mA
Isc (A) CURRENT	:	380mA
Vcc (V)	:	21V
DIMENSIONS	:	254 x 294 x 23 mm.
WEIGHT	:	0.8Kg
OUTPUT TERMINATION	:	JUNCTION BOX, FLYING LEADS

CERAMIC THERMOELECTRIC COOLING MODULE (PELTIER) (A-CA-R-00007)

* 360.-

อุปกรณ์ทำความเย็น แบบ Ceramic Thermoelectric หรือ Peltier คือเมื่อจ่ายไฟ ให้ตัว Module นี้มีลักษณะเกิดความเย็นด้านหนึ่ง และจะเกิดความร้อนขึ้นในอีกด้าน โดยในการใช้งานนี้จะต้องมีการระบาย ความร้อนที่เกิดขึ้นในด้านร้อนออกไปด้วย HEATSINK หรือพัดลม หรือตัดไฟที่จ่ายให้กับ MODULE นี้ เพราะถ้าอ่อนมากตัว MODULE นี้จะเสียหาย ไม่สามารถนำกลับมาใช้งานได้อีก



- Qmax (Cooling Power) 89W ,127 couples Peltier cooling
- RUN 12VDC (MAX 15.8V / 10A)
- Tmax (°C) 67
- SIZE 40 x 40 x 3.3 mm. WEIGHT 25g

* ราคาสินค้ายังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%