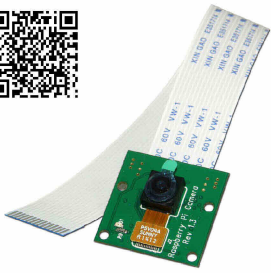




RASPBERRY CAMERA (C-YA-A-00200) ***

ชุดอุปกรณ์เสริม ซื้อมเพิ่มเติม

* 1,190.-

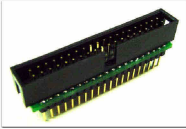


การต่อ Raspberry Camera เข้ากับบอร์ด Raspberry Pi

เป็น MODULE กล้องที่ออกแบบมาใช้งานร่วมกับบอร์ด Raspberry Pi ใช้ได้ทั้ง MODEL A+, MODEL B, MODEL B+, Raspberry PI2 MOD B และสามารถเชื่อมต่อกับ SOCKET CAMERA แบบ CSI BUS ได้

- ขนาดบอร์ด 25 x 20 x 9 mm.
- ความละเอียดของกล้อง 5 MP (2529 x 1944 PIXELS)
- ใช้เซ็นเซอร์ OMNIVISION 5647 โดยการโฟกัสเป็นแบบคงที่
- สามารถถ่ายวิดีโอความละเอียด 1080P30, 720P60 และ 640x480 P 60/P90

ET-CONV 40D (P-ET-A-00198) * 30.-



SD CARD 8 GB-MOD B+ -512M (A-CM-A-00045) * 240.-



เป็น SD MICRO 8G ที่มีการลงระบบปฏิบัติการแล้ว ใช้ได้กับ Raspberry PI MOD B+, MOD A+, Raspberry PI2 MOD B

สาย LAN DIRECT 2 M (P-CB-A-00028) * 100.-



CABLE HDMI/HDMI 1.8M (A-CB-A-00046) * 170.-

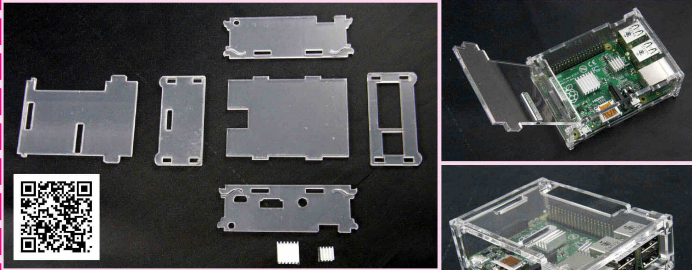


ET-SWITCHING ADAPTER 5V 2A TYPE U (A-AP-A-00106) * 210.-



เป็น DC POWER SUPPLY ในแบบ SWITCHING มาตรฐาน มอก. และ UL
INPUT : AC INPUT 220VAC 50/60 Hz 0.5A
OUTPUT : DC 5V/2.0A (10W)
ขั้วต่อเป็นแบบ USB MICRO TYPE B MALE
ตัว ADAPTER เป็นแบบ WALL MOUNT แบบ 2 ขา

CASE RASPBERRY-MOD B+ (A-CV-D-00018) * 290.-

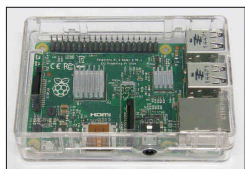


- เป็น CASE สำหรับ RASPBERRY PI2 MOD B, RASPBERRY-MODB+-512M โดยเป็นแผ่นอะคริลิกใสหนา 3 mm. ประกอบเป็นกล่องได้เองโดยง่าย
- พร้อม HEATSINK ระบายความร้อนพร้อมมาติดกับ IC (นำความร้อนได้) จำนวน 2 ชิ้น

BOX ABS PI2 V2 (A-BX-E-00037) * 140.-

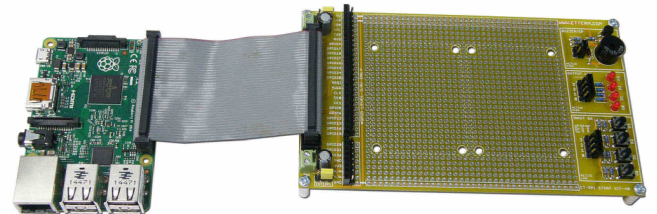
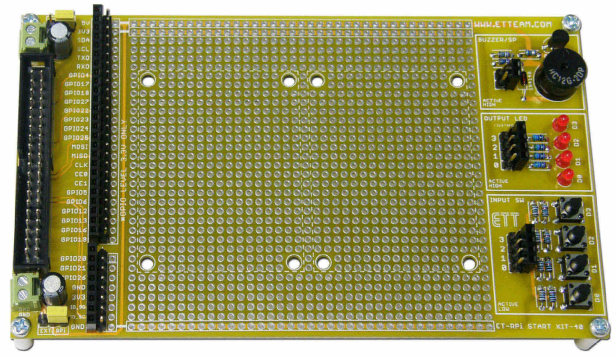


• เป็น CASE สำหรับ RASPBERRY PI2 MOD B ประกอบเป็นกล่องได้เองโดยง่าย พร้อม HEATSINK



ET-RPI START KIT-40 (P-ET-A-00533)

* 310.-



ET-RPI START KIT-40 ต่อใช้งานร่วมกับบอร์ด RASPBERRY PI2 MODEL B

บอร์ด ET-RPI START KIT-40 เป็นบอร์ดที่ถูกออกแบบมาใช้งานร่วมกับบอร์ด RASPBERRY PI เพื่อต่อใช้ทดลองวงจรต่างๆ ได้โดยสะดวก

- คุณสมบัติของบอร์ด ET-RPI START KIT-40
- ออกแบบมาใช้งานกับบอร์ด RASPBERRY PI รุ่นที่มีขั้ว I/O 40 PIN เช่น PI MODEL A+, PI MODEL B+, PI2 MODEL B
- ขั้วต่อ 40 PIN จากบอร์ด RASPBERRY PI จะถูกเปลี่ยนให้เป็นขั้วในแบบตัวผู้ HEADER และแบบตัวเมีย HEADER ในแบบ 25PIN และ 8 PIN พร้อมพิมพ์ชื่อของ PIN I/O นั้น สะดวกในการเลือกนำไปต่อใช้งาน
- มี I/O ในแบบง่ายให้ใช้ทดลอง
 - 4 SW. แบบกดติดปล่อยดับ พร้อมขั้วต่อ
 - 4 LED ขนาด 3 mm. พร้อมขั้วต่อ
 - 1 MINI BUZZER พร้อมขั้วต่อ



- ขั้วต่อ POWER จากนอกรบอร์ด 5V และ 3.3V
- ขนาด PCB 15.3 x 9 cm.
- ในชุด ET-RPI START KIT-40 ... ประกอบด้วย

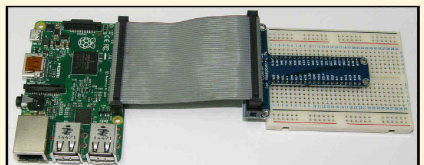
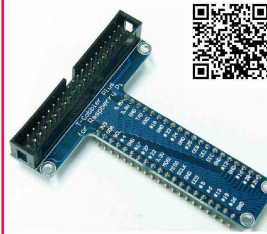
1. ตัวบอร์ด ET-RPI START KIT-40
2. สายแพร 40PIN CON2 ยาว 10 cm.
3. เอกสารวงจร



PI-CONV 40T (A-CO-A-00292)

* 100.-

บอร์ด PI-CONV 40T เป็นบอร์ด CONVERT ขั้วต่อ 40 PIN ที่เป็น I/O PIN ในบอร์ด RASPBERRY PI รุ่นที่เป็น 40 PIN เช่น PI MODEL A+, PI MODEL B+, PI2 MODEL B ให้เป็นขั้วต่อแบบ 40 PIN HEADER ตัวผู้ พร้อมพิมพ์ชื่อ I/O ที่ PCB ใช้ต่อเข้ากับ PROJECT BOARD ใช้ในการทดลองต่างๆ (ในการต่อจากบอร์ด RASPBERRY PI 40 PIN ต้องใช้สายแพร 40 PIN ในการต่อด้วย ไม่มีให้ในชุด)



การต่อ PI-CONV 40T เข้ากับบอร์ด Raspberry PI2 MODEL B และ PROJECT BOARD

OPTION สายแพรหัวท้าย 40 PIN ที่ต้องซื้อเพิ่ม

- สายแพร 40P CON2 10CM. (P-CB-A-00036) * 55.-
- สายแพร 40P CON2 20CM. (P-CB-A-00037) * 65.-
- สายแพร 40P CON2 30CM. (P-CB-A-00038) * 75.-

