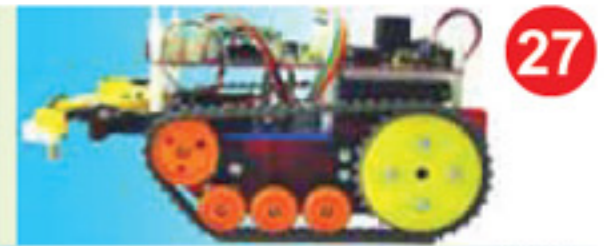


ชุด R-TANK V1 KIT

ชุด MODIFY ET-ROBOT RD2, 877, STAMP P40, LOGO 877

ราคา



27

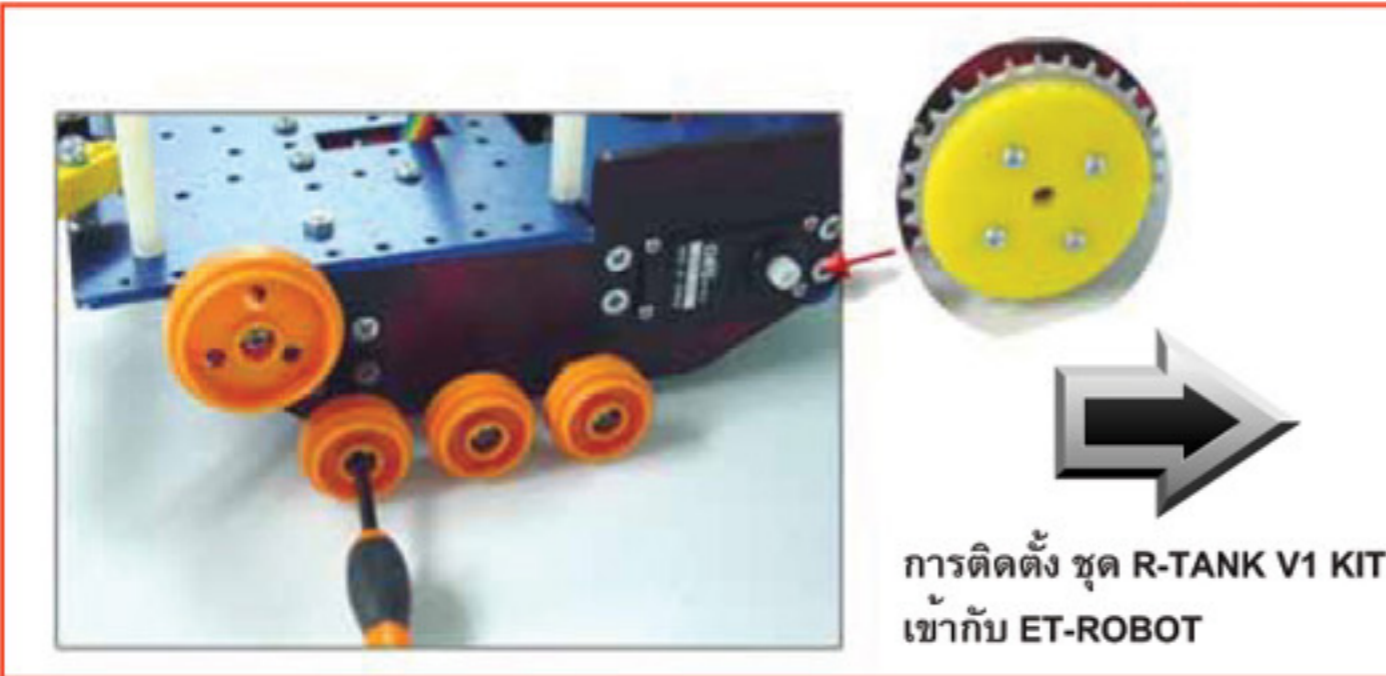


ชุด R-TANK V1 KIT เป็นชุดปรับแต่ง MODIFY ชุด ET-ROBOT ของ อีทีที ให้ปรับเปลี่ยนเป็นชุดรถถังสายพาน ทำให้สามารถเคลื่อนที่ในสภาพต่างๆ ได้ดีขึ้น พร้อมชุดกันชน LEGO ใช้ปรับแต่งกับ

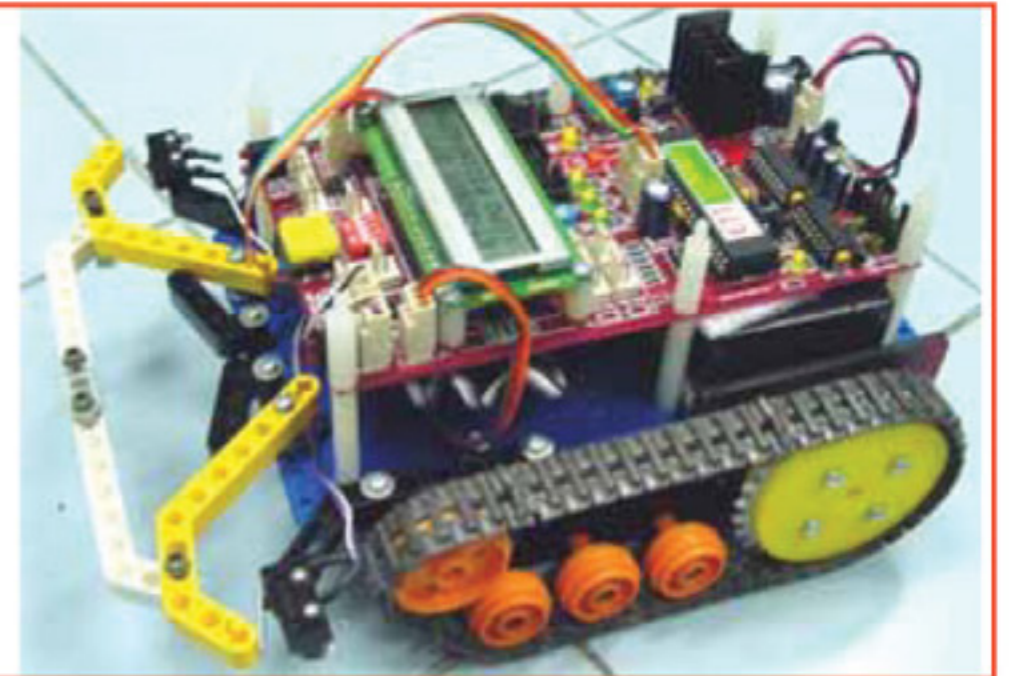
ชุด ET-ROBOT RD2, 877, STAMP P40, LOGO 877

ชุด R-TANK V1 KIT ประกอบด้วย

- (1) ชุด 70100 TRACK & WHEEL SET ของ TAMIYA
- (2) ชุด R-BASE TANK V1
- (3) ชุดล้อ R-WHEEL TANK V1
- (4) ชุด R-SERVO MOUNT
- (5) ชุด LEGO TECHNIC LIFT ARM 1x9
- (6) ชุด LEGO TECHNIC ARM 1x11.5
- (7) ชุด LEGO TECHNIC ARM 2x4
- (8) ชุด LEGO TECHNIC LIFT ARM 1x3 THIN, TECHNIC AXLE 3 WITH STOP, TECHNIC BUSH
- (9) ชุดน็อตในการประกอบ R-TANK V1 KIT



การติดตั้ง ชุด R-TANK V1 KIT เข้ากับ ET-ROBOT



ชุด R-BUG V1 KIT

ชุด MODIFY ET-ROBOT RD2, 877, STAMP P40, LOGO877

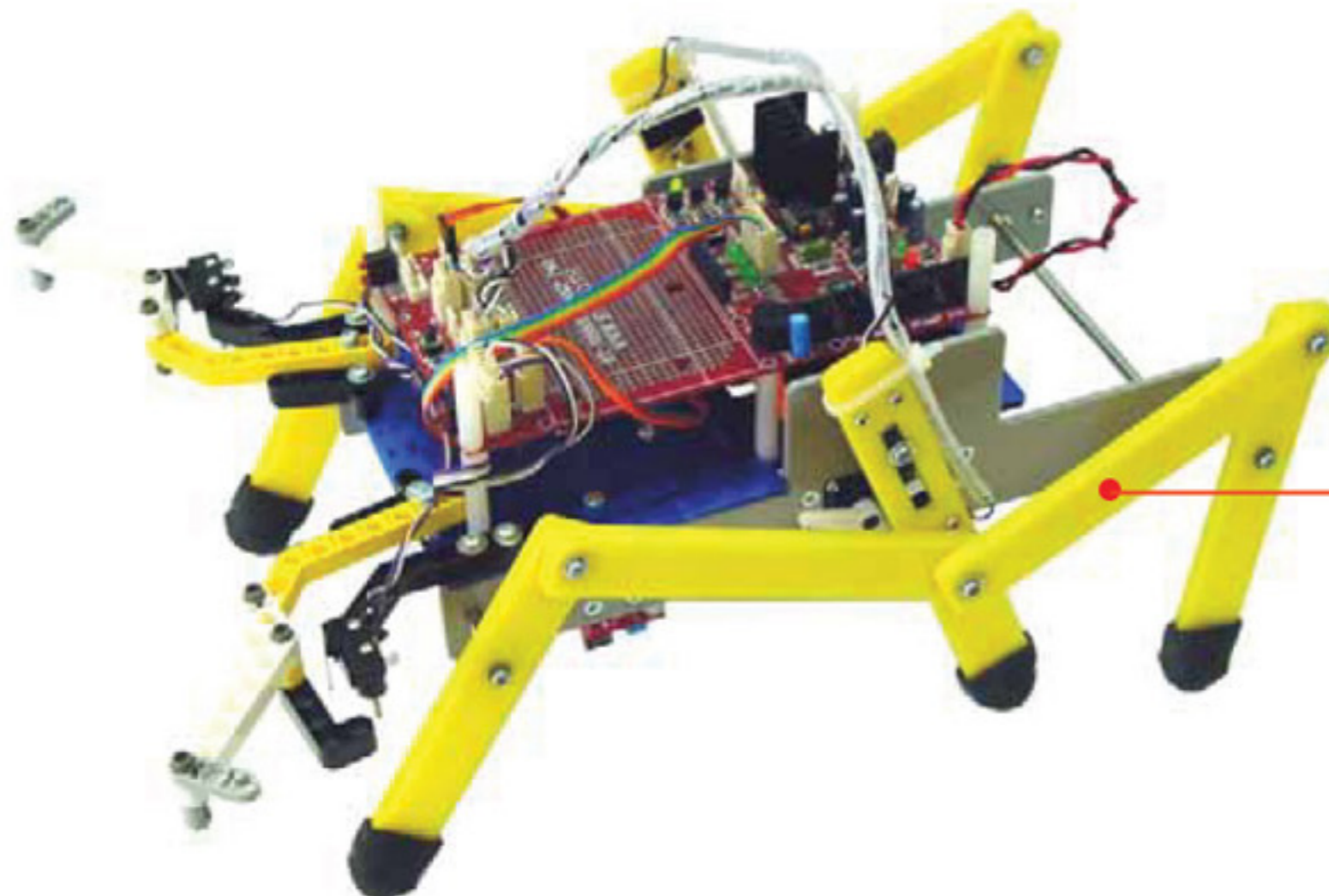
ราคา



ชุด R-BUG V1 KIT เป็นชุด KIT ใช้ปรับแต่ง MODIFY ชุด ET-ROBOT ของทาง อีทีที ให้ปรับเปลี่ยนเป็นชุดแมลงเดิน 6 ขา พร้อม SW ตรวจสอบการเดินและชุดกันชน LEGO

ชุด R-BUG V1 KIT ประกอบด้วย

- 1 ชุดขา R-BUG 2 ด้าน
- 2 ชุด R-SERVO MOUNT
- 3 ชุด SW ตรวจสอบการเดิน 4 ชุด พร้อมสาย
- 4 ชุด LEGO ตัวกันชน
- 5 ชุดน็อตในการประกอบ
- 6 SHEET การประกอบ และ CD-ROM ตัวอย่างโปรแกรม



ชุด R-BUG V1 KIT เมื่อติดตั้งเข้ากับ ET-ROBOT ก็จะได้ ROBOT เดิน 6 ขา ให้คุณได้ศึกษาการเขียนโปรแกรมควบคุมการเดินเคลื่อนที่ของ ROBOT

<p>ชุดล้อต่าง ๆ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • ล้อรุ่น R-WHEEL SERVO ชุดล้อพร้อมยางอย่างดีขึ้นรูปด้วยการฉีดพลาสติกขนาดล้อเส้นผ่าศูนย์กลาง 6.7 CM ออกแบบมาให้ต่อเข้ากับตัว SERVO MOTOR รุ่น S03N,S03T ราคา 		<ul style="list-style-type: none"> • ล้อรุ่น R-WHEEL LEGO 43.2 ชุดล้อพร้อมยางและชุด MODIFY เข้ากับตัว SERVO MOTOR รุ่น S03N,S03T ขนาดล้อเส้นผ่าศูนย์กลาง 4.32 CM ราคา 	 <ul style="list-style-type: none"> • ล้อรุ่น R-WHEEL FRONT 25 ชุดล้อหน้าเป็นแบบแผ่นหมุนรอบตัว ตัวล้อแบบในลอนขนาดล้อเส้นผ่าศูนย์กลาง 2.5 CM ราคา
--	--	--	--	--

ชุดถังถ่าน ,BATTERY และ เครื่องชาร์จ BATTERY

- ถังถ่าน รุ่น R-D-TYPE4 เป็นชุดถังถ่านขนาด 4 ถ่าน ใช้กับถ่านขนาด SIZE D พร้อมสายต่อ ราคา
- ถังถ่าน รุ่น R-AA-TYPE4 เป็นชุดถังถ่านขนาด 4 ถ่าน ใช้กับถ่านขนาด SIZE AA พร้อมสายต่อ ราคา
- BATTERY รุ่น SL6-5 เป็น BATTERY แบบ ชาร์จได้ SEALED RECHARGEABLE ขนาด 6 V 5 AMP ขนาด 70x47x102x106 mm น้ำหนัก 0.81 Kg พร้อมสายต่อ ราคา
- BATTERY รุ่น SL6-1.3 เป็น BATTERY แบบ ชาร์จได้ SEALED RECHARGEABLE ขนาด 6 V 1.3 AMP ขนาด 97x24x51x55 mm น้ำหนัก 0.32 Kg พร้อมสายต่อ ราคา
- BATTERY รุ่น SL12-1.3 เป็น BATTERY แบบ ชาร์จได้ SEALED RECHARGEABLE ขนาด 12 V 1.3 AMP ขนาด 97x42x51x55 mm น้ำหนัก 0.6 Kg พร้อมสายต่อ ราคา
- BATTERY รุ่น SL12-3.3 เป็น BATTERY แบบ ชาร์จได้ SEALED RECHARGEABLE ขนาด 12 V 3.3 AMP ขนาด 134x68x60x63 mm น้ำหนัก 1.2 Kg พร้อมสายต่อ ราคา
- BATTERY รุ่น SL12-7.5 เป็น BATTERY แบบ ชาร์จได้ SEALED RECHARGEABLE ขนาด 12 V 7.5 AMP ขนาด 151x65x94x98 mm น้ำหนัก 2.72 Kg พร้อมสายต่อ ราคา
- ถ่านไฟฉายรุ่น 1.5V SIZE D แบบ ALKALINE SANYO บรรจุขายขนาด 2 ถ่าน ราคา *
- CHARGERS รุ่น PACB-0004 เป็นเครื่อง CHARGER BATTERY ขนาด 6V 1 AMP สามารถใช้กับ BATTERY รุ่น SL6-5 และ SL6-1.3 ได้ โดยจะหยุดชาร์จไฟเมื่อเต็มแล้วเอง ราคา
- CHARGERS รุ่น STA-0006 เป็นเครื่อง CHARGER BATTERY ขนาด 12V ใช้กับ BATTERY รุ่น 12VDC ราคา * 170.-



ชุดตัวรถ,เส้าต่อ,และบอร์ด SENSOR ต่าง ๆ

ชุด R-BASE เป็นชุดโครงตัวรถ ทำด้วย ALUMINUM อย่างดี ชุบ ANODIAED สีน้ำเงิน ขนาดหนา 3 mm เป็นตัวรถที่มีน้ำหนักเบา ออกแบบให้ใช้กับชุด SERVO MOTOR รุ่น S03N,S03T ราคา

ชุด R-LIGHT เป็นชุดตรวจจับ SENSOR แสง 1 ช่อง พร้อมสายต่อ ราคา

ชุด R-SW เป็นชุดตรวจจับการชน 1 ช่อง พร้อมสายต่อ ราคา

ชุด R-MOTOR เป็นชุดขับ DC MOTOR ขนาด 2 ตัวโดยใช้ IC เบอร์ L293D พร้อมสายต่อ ราคา

GP2D120 ชุด DISTANCE MEASURING SENSOR ใช้หลักการวัดระยะทางด้วยแสง ให้ OUTPUT เป็นแบบ ANALOG ใช้กับระยะทาง 4 CM ถึง 30 CM ราคา



ชุด R-TRACKER 3 เป็นชุดตรวจจับแสงตามเส้น ใช้ตัว SENSOR จำนวน 3 ชุด พร้อม IC OP AMP มีระยะตรวจสอบ 3 CM พร้อม VR ปรับค่าให้ OUTPUT เป็น TTL HI/LO พร้อมสายต่อ ราคา

ชุด R-TRACKER 1 เป็นชุดตรวจจับแสงตามเส้น ใช้ตัว SENSOR จำนวน 1 ชุด พร้อม IC OP AMP มีระยะตรวจสอบ 3 CM พร้อม VR ปรับค่าให้ OUTPUT เป็น TTL HI/LO พร้อมสายต่อ ราคา

ชุด R-OPA 1 เป็นชุดขยายสัญญาณด้วย OPAMP 1 ช่อง เปลี่ยนสัญญาณต่างๆ ให้อยู่ในรูป OUTPUT แบบ TTL HI/LO พร้อมสายต่อ ราคา

GP2Y0A02YK ชุด DISTANCE MEASURING SENSOR ใช้หลักการวัดระยะทางด้วยแสง ให้ OUTPUT เป็นแบบ ANALOG ใช้กับระยะทาง 20 CM ถึง 150 CM ราคา

GP2D12 ชุด DISTANCE MEASURING SENSOR ใช้หลักการวัดระยะทางด้วยแสง ให้ OUTPUT เป็นแบบ ANALOG ใช้กับระยะทาง 10 CM ถึง 80 CM ราคา

ชุด PROJECT PCB M4 เป็น PCB เอนกประสงค์ SIZE 15.3 x 9cm สำหรับต่อเข้ากับชุด R-BASE ราคา