

ทำไมต้องเรา

WHY BLP STATION?

we deliver

“THE SMART & EASIEST WAY
OF EV CHARGING SERVICE”



Built in Application

EV CHARGER ทุกรุ่นมี
APPLICATION BUILT-IN
รองรับระบบการให้บริการ
และการเก็บเงินอัจฉริยะ



On Site Registration

ลงทะเบียน
ณ จุดบริการ
ง่ายๆ ไม่ยุ่งยาก



Member Card

ใช้บัตรสมาชิกหรือ
condo keycard ได้
ไม่ต้องมีมือถือ



Compatible with all brands

ใช้ได้กับรถทุกยี่ห้อ



Pay on site

ไม่ต้องมีเงินมัดจำ
จ่ายเมื่อเข้าใช้บริการ
ด้วยบัตรเครดิต



Timing Sensor

มีระบบ Sensor ตรวจสอบ
ระยะเวลาการเข้ารับบริการ
ตามจริง

“4 EASY STEPS TO CHARGE”

4 ขั้นตอนง่ายๆ เติมไฟให้รถคุณ



1

SCAN QR CODE

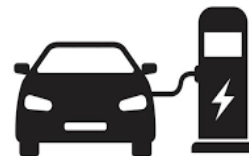
ใช้มือถือ
สแกนการขอรับบริการหรือจอง



2

REGISTER

ลงทะเบียนใส่ข้อมูล
เบอร์มือถือ เลขทะเบียนรถ
อีเมล บัตรเครดิต
เพื่อสมัครใช้บริการ



3

CHARGE

เสียบปลั๊กจากเครื่องชาร์จ
เข้ากับรถของท่าน



4

PAY

เมื่อสิ้นสุดการชาร์จ ค่าใช้บริการ
จะตัดผ่านบัตรเครดิตที่ลงทะเบียนไว้

our EV CHARGING products

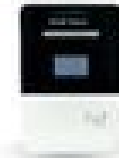
Smart EV CHARGER with VALUED PRICE

“ธุรกิจสถานีรถไฟฟ้าที่คุณสามารถเป็นเจ้าของ พร้อมให้บริการในรูปแบบใช้งานส่วนตัว หรือเชิงพาณิชย์”

คุณสมบัติโดดเด่นในราคาเข้าถึงได้

- ✓ EV CHARGER ทุกรุ่นมี APPLICATION BUILT-IN ในตัว สามารถรองรับระบบการให้บริการและการเก็บเงินอัจฉริยะ โดยไม่ต้องใช้คน เพียงแค่ใช้ SMART CARD หรือ scan QR CODE ที่มากับตัวเครื่องทุกรุ่นก็สามารถรับบริการได้ทันที
- ✓ มีระบบ PAYMENT SOLUTION ในตัว รายได้ที่เกิดขึ้นจากการชาร์จจะโอนเข้าบัญชีเจ้าของเครื่องที่ลงทะเบียนไว้ทุกเดือน
- ✓ ใช้งานง่ายและใช้ได้กับรถทุกยี่ห้อ
- ✓ มีให้เลือกทั้งแบบ AC 1 phase / 3 phase และ DC ครอบคลุมทุกความต้องการ
- ✓ รองรับการใช้งานได้ทั้ง 3 แบบ ทั้งแบบผ่าน MOBILE APPLICATION , QR CODE และแบบ smart/RFID card

AC Charger 7-22 kW



เป็นการชาร์จ แบบ Normal Charge
คือการชาร์จโดยไฟฟ้ากระแสสลับ ผ่าน On Board Charger ของตัวรถก่อนเข้าสู่แบตเตอรี่ สามารถใช้ได้กับรถยนต์ไฟฟ้าทุกรุ่นทุกยี่ห้อ ทั้งรถ Plug in hybrid และ รถยนต์ไฟฟ้า 100%
ระยะเวลาในการชาร์จ โดยเฉลี่ย 2-8 ชั่วโมง (ขึ้นอยู่กับรุ่นของรถ)

DC Wallbox 30-40 kw



เป็นการชาร์จแบบ Fast Charge
คือการชาร์จโดยไฟฟ้ากระแสตรง เข้าสู่แบตเตอรี่ ของ ตัวรถโดยตรง สามารถใช้ได้กับรถยนต์ไฟฟ้า 100% เท่านั้น
ระยะเวลาในการชาร์จโดยเฉลี่ย 1-2 ชั่วโมง (ขึ้นอยู่กับรุ่นของรถ)

AC Charger 7-22 kW

RADIKOS



PROMOTION 10%
ลดต้นทุนการให้บริการ

Normal Charge

ราคาแนะนำในจกม

7,4 kW : ~~35,000~~ บาท ถึง 29,000 บาท

22 kW : ~~42,000~~ บาท ถึง 39,000 บาท

DC Wallbox 30-40 kw

PILOT



PROMOTION 10%
ลดต้นทุนการให้บริการ

Fast Charge

ราคาแนะนำในจกม

30 kW : 250,000 บาท

40 kW : 350,000 บาท

ประเภทอุปกรณ์ที่แนะนำ

*รวมงานติดตั้งตู้ MBD
พร้อมระบบสื่อสาร ระยะไม่เกิน 5 M.

DC Charger ขนาด 30-240 kW

ราคาอุปกรณ์เริ่มต้น 250,000 บาท

ราคาติดตั้งเริ่มต้น 250,000 บาท



Pilot



PROMOTION 10%
ลดต้นทุนอุปกรณ์

ราคาแนะนำในงาน

30 kW : 250,000 บาท
40 kW : 350,000 บาท



PROMOTION 10%
ลดต้นทุนอุปกรณ์

ราคาแนะนำในงาน

80 kW : 600,000 บาท
120 kW : 700,000 บาท
160 kW : 900,000 บาท

QUICK CHARGE

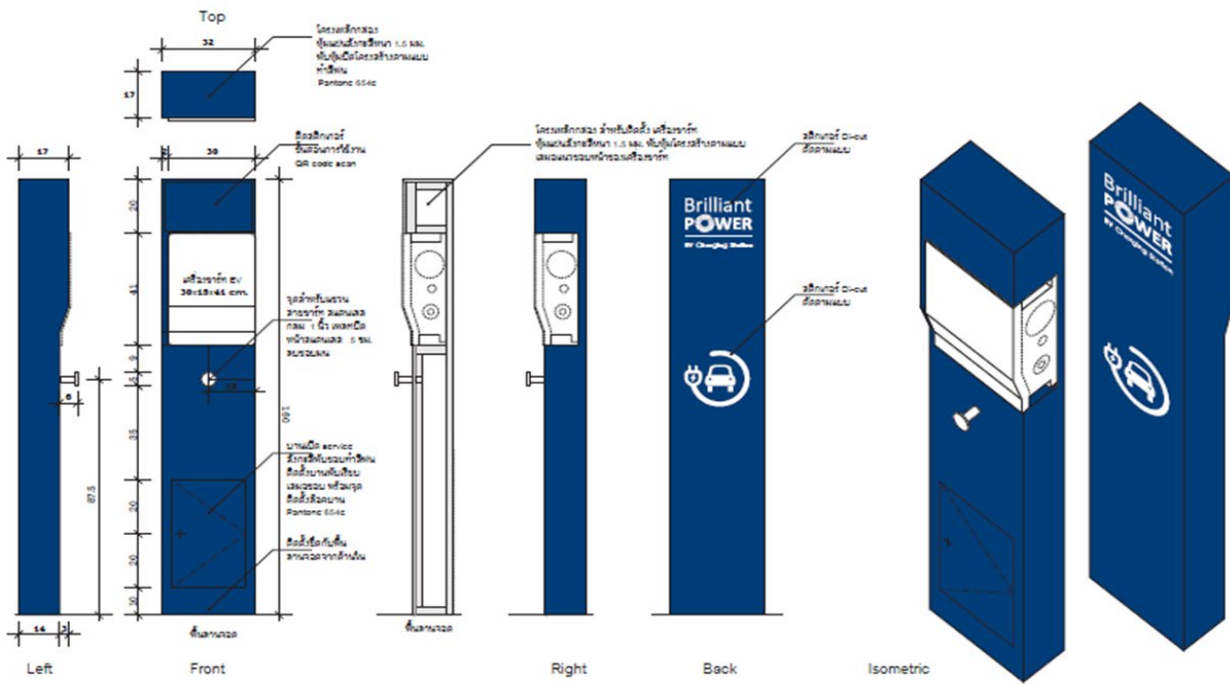
charge & ride



“รูปแบบธุรกิจสำหรับสถานีชาร์จรถยนต์ไฟฟ้าแบบความเร็วสูง
เหมาะสำหรับผู้ที่ต้องการประกอบธุรกิจสถานีชาร์จรถไฟฟ้าแบบริมทางโดยเฉพาะ”

ตู้ชาร์จของเรา

EV CHARGING CASE



อุปกรณ์ของเรา

OUR EV CHARGER



RADIKOS

SMART WALLBOX

เครื่องชาร์จรถยนต์ไฟฟ้า ล้ำสมัย ดีไซน์เรียบหรู ใช้งานง่าย
มีระบบฟังก์ชันการใช้งานหลากหลาย ผ่านหน้าจอ Touch screen



Brand Logo

LED Indicator

Touch Screen

RFID Card Reader



Install Hole

Plug Holder

USB Port

Emergency stop button

Install Pile



ชาร์จเร็วกว่า 300%



ได้มาตรฐาน CE/IEC



ใช้งานง่าย เพียงแค่เสียบหัวชาร์จ
ก็เริ่มใช้งานได้ทันที



มีระบบล็อกการใช้งาน ผ่าน RFID



ระบบป้องกันไฟดูด
และ ตัดกระแสไฟรั่ว



IP54 ป้องกันฝน
แดดและฝุ่นละออง
รองรับการใช้งาน OUTDOOR



ใช้งานได้กับรถยนต์ไฟฟ้า
ทุกรุ่น ทุกยี่ห้อ

สถานีของเรา

OUR EV STATION

