

# Pulsar Plus

ทุกอย่างที่คุณต้องการในการชาร์จรถยนต์ไฟฟ้าที่บ้าน



## ใช้กับรถยนต์ไฟฟ้าได้ทุกค่าย

Pulsar Plus มีสายชาร์จ Type 1 และ Type 2 รถยนต์ทุกค่ายจึงสามารถใช้งานได้



## ทำจากวัสดุที่มีความทนทาน

สามารถติดตั้งและใช้งานได้ทั้งภายในอาคารและนอกอาคารได้อย่างปลอดภัย



## ประกันสินค้า 2 ปี

Pulsar Plus ได้รับการพัฒนาและผลิตในยุโรป โดยผลิตภัณฑ์ถูกออกแบบมาให้มีความทนทาน สามารถใช้งานได้นาน



## เล็กกะทัดรัด

เล็กกว่าเครื่องปั๊มขนมปัง เหนือกว่าคอมพิวเตอร์พกพา



## พลังไฟแรงสูง

สามารถเพิ่มกำลังไฟในการชาร์จได้ถึง 22 kW



## รองรับการเชื่อมต่อหลากหลายเทคโนโลยี

สามารถเชื่อมต่อเครื่องชาร์จกับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ผ่าน Wi-Fi หรือ Bluetooth



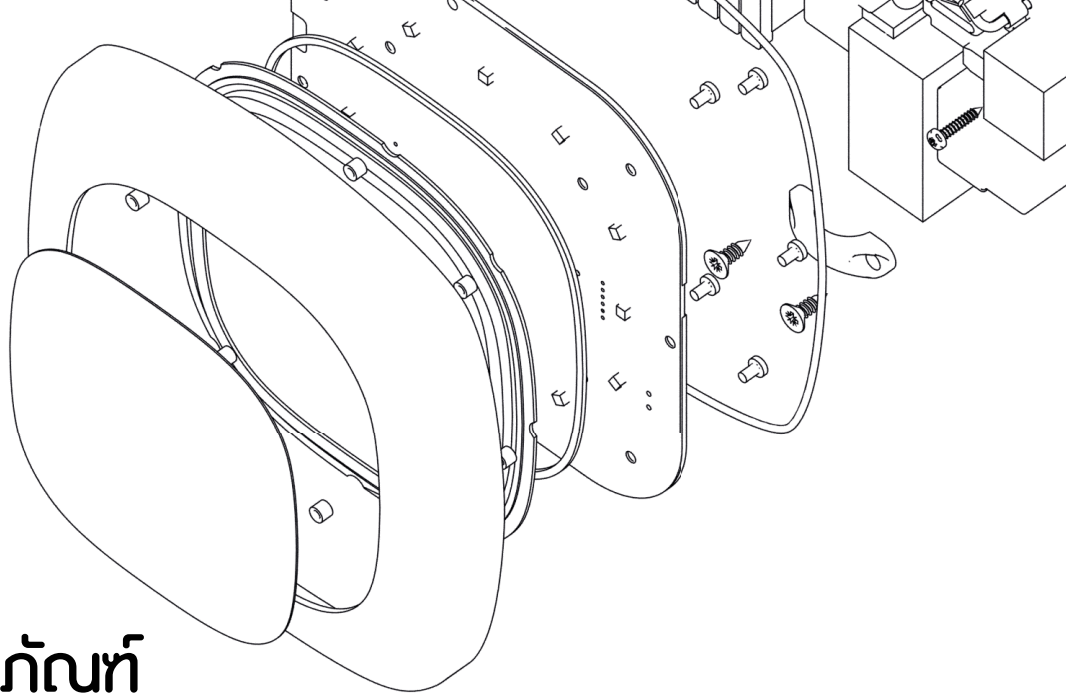
## ควบคุมการทำงานที่ซับซ้อนได้ง่ายๆ

ควบคุมการทำงานของเครื่องชาร์จผ่าน myWallbox Application ในการตั้งเวลาในการชาร์จ ในช่วงที่ค่าไฟถูก สถานะการทำงานของเครื่องชาร์จ และสถิติการชาร์จย้อนหลัง เป็นต้น



## Onboard intelligence

การเชื่อมต่อเครื่องชาร์จรถยนต์ไฟฟ้ากับ Bluetooth จะช่วยให้คุณสามารถบริหารจัดการการชาร์จได้ถึงแม้ว่าจุดติดตั้งเครื่องชาร์จในโรงรถของคุณไม่สามารถเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้



# รายละเอียดผลิตภัณฑ์

## ภาพรวมข้อมูลผลิตภัณฑ์

สี:	ขาว หรือ ดำ
ประเภทของเครื่องชาร์จ:	Mode 3
ขนาด:	166x163x82 มิลลิเมตร (ไม่รวมสายชาร์จ)
น้ำหนัก:	1 กิโลกรัม (ไม่รวมสายชาร์จ)
ความยาวสายชาร์จ:	5 เมตร (7 เมตร เพิ่มเติม)
การป้องกันไฟดูด:	มีสายดินในเครื่องชาร์จ สำหรับขนาด 7.4 kW เท่านั้น

## การเชื่อมต่อกับผู้ใช้งาน

การเชื่อมต่อ:	Wi-Fi / Bluetooth
การเข้าใช้งาน:	myWallbox App&Portal
การใช้งานเครื่องชาร์จ:	myWallbox App&Portal
การแสดงผลสถานะเครื่องชาร์จ:	ไฟ LED / myWallbox App&Portal
คุณสมบัติที่มากับเครื่อง:	Power Sharing
คุณสมบัติเพิ่มเติมที่สามารถใช้ร่วมกับเครื่องชาร์จได้:	Power Boost / Dynamic Power Sharing / MID Meter
การอนุญาตให้เชื่อมต่อเครื่องชาร์จ:	myWallbox App / OCPP 1.6j

## รายละเอียดผลิตภัณฑ์ทางไฟฟ้า

กำลังไฟในการชาร์จสูงสุด:	7.4 kW (1 Phase) / 22 kW (3 Phase)
แรงดันไฟฟ้าพิกัด (Rated Voltage AC+10%):	220 V - 240 V (7.4 kW) / 400 V (11 kW-22 kW)
กระแสไฟที่ใช้ในการชาร์จ (Rated current):	32 A (7.4 kW- 1 Phase) / 16A (11 kW - 3 Phase) / 32 A (22kW - 3 Phase)
ชนิดของหัวชาร์จ:	Type 1 หรือ Type 2
ขนาดของสายชาร์จ:	5x10 ตารางมิลลิเมตร (mm <sup>2</sup> )
กระแสไฟ:	ตั้งแต่ 6 A ถึง Rated Current
ระดับการป้องกัน:	IP54 / IK10
การตรวจจับกระแสไฟตกค้าง:	DC 6mA