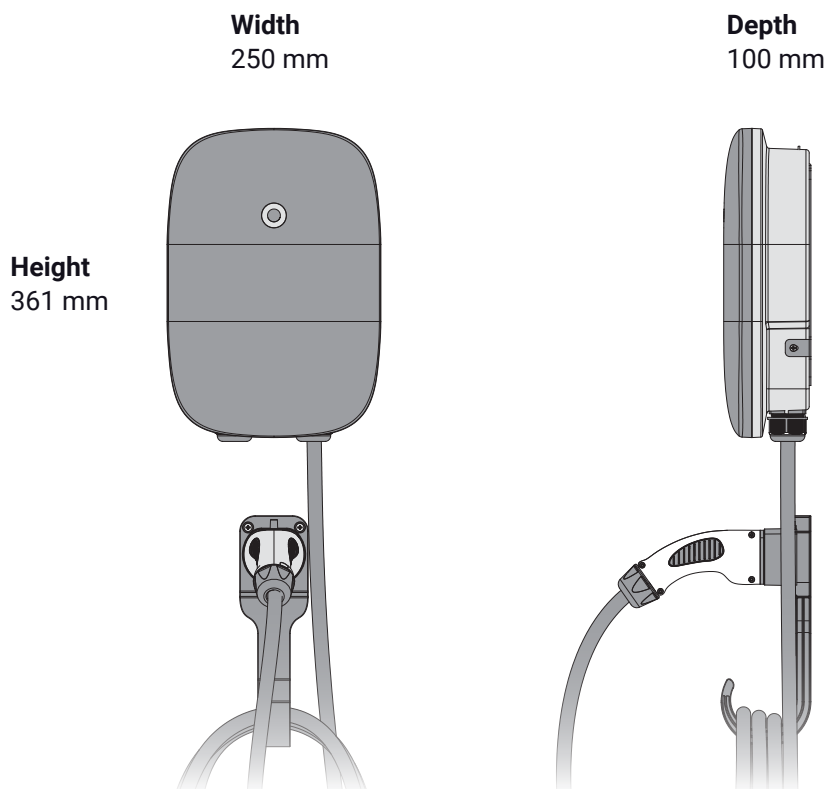




Noodoe EV A7n

Home EV Charging



SPECIFICATIONS

บริการคลาวด์	Noodoe EV OS
กระแสไฟฟ้าขาออกสูงสุด	7 kW
กระแสไฟฟ้าขาออก	32 A @230 Vac, 1-phase
ขั้วต่อรถยนต์	IEC 62196-2 Type 2
ความยาวสายชาร์จ	5 m
กระแสไฟฟ้าขาเข้า	1-phase, 3-wire, 230 Vac, 32 A maximum
ระบบสายดิน	TN, TT
ประสิทธิภาพ	> 99%
ระดับพลังงาน	> 0.99
การเชื่อมต่อหน้าจอแสดงผล	LED indicator
การป้องกันน้ำเข้า(IP)	IP54
การป้องกันการกระแทก	IK08
การป้องกันไฟฟ้า	Over voltage protection, under voltage protection, surge protection, ground fault protection, residual current device (Type A+DC 6 mA), short circuit protection, over current protection, over temperature protection
อุณหภูมิขณะทำงาน	-30 °C to +50 °C
ขนาด	250 (W) x 361 (H) x 100 (D) mm
น้ำหนัก	4.6 kg
การรับรอง	CE

Noodoe EV OS



Noodoe Corp.
 15F., No.19-13,
 Sanchong Road,
 Nangang District,
 Taipei City 11501,
 Taiwan
 +886 2 7722 0677
 info@noodoe.com
 noodoe.com