

Ficha técnica

## EVBox Business Line



### Propiedades eléctricas:

Capacidad de carga

Hasta 22 kW

Potencia máxima de salida

Monofásico (32 A) o trifásico (16 A o 32 A), 230V - 400V

Tiempos de carga aproximados

Fase dividida (30 A), 208 - 240V (sólo disponible el 3er gen)

Hasta 120 km de autonomía en una hora

### Propiedades físicas:

Instalación

Montado en el suelo

Materiales (exterior)

Policarbonato

Colores

Gris oscuro (RAL 7016) o blanco (RAL 9016) o azul (RAL 5017)

### Seguridad y certificación:

Certificación

4ª generación: Cumple con la CE

3ª generación: Disponibles versiones que cumplen con CE y UL  
IP55 / IK08

Clasificación del recinto

Temperatura de funcionamiento:

4ª generación: -25°C a +50°C

3ª generación: -25°C a +60°C

Medición

Contador de kWh con certificación MID / grado de ingresos UL

### Conectividad:

Estándar de comunicación

4ª generación: 4G / 3G / GSM, Wi-Fi, Bluetooth

3ª generación: GPS / GSM / UMTS / GPRS

Protocolo de comunicación

OCPP 1.5 S, 1.6 S y 1.6 J

Activación

RFID / Código QR / Autostart

Otras opciones

Estación Hub o satélite

Contacto: [comercial@vagalume-energia.es](mailto:comercial@vagalume-energia.es)