

**LITE**<sup>VE</sup>  
Uno

**VELTIUM**  
KEEP IT SIMPLE



***La solución más sencilla para tu hogar y además controla a carga de tu vehículo desde cualquier parte!!!!***

### **Carga solar y gestión remota**

El modelo LITE Uno permite recargar tu coche con la energía solar de las placas fotovoltaicas, y controlar tu cargador remotamente desde cualquier lugar y en cualquier momento.

Además, es la solución perfecta para instalaciones comunitarias en las que se requiere gestionar la potencia de un grupo de cargadores.



## Ficha Técnica

### Funcionales

Estándar de carga	IEC 61851-1 Ed 3.0 Modo 3
Interfaz de usuario	App VELTIUM y Área Cliente de la web <a href="http://www.veltium.com">www.veltium.com</a>
Indicación de estado	LED multicolor
Medición de consumo	Medida directa con shunt
Control de acceso	Libre/Proximidad/Manual
Control estático de potencia	Para cada cargador de manera individual, y para un grupo de cargadores interconectados
Control dinámico de potencia	Cargador individual, con dispositivo Veltium CURVE. Y grupo de cargadores interconectados con <i>medidor de energía trifásico</i>
Programación de la recarga	Sí
Nº de VE que pueden cargar simultáneamente	1

### Eléctricas

Frecuencia	50-60 Hz
Intensidad máxima (por fase)	32 A
Alimentación	Monofásica (F+N+T)
Tensión	AC 230 V
Potencia máxima de salida	7,4 kW
Nº de conectores	1
Tipo de Conectores	Toma Tipo 2, o cable de carga integrado Tipo 1 / Tipo 2

### Seguridad

Corte de corriente	Relé de enclavamiento de 80 A
Protección frente a choque eléctrico	Clase II
Detección fallo relé en caso de contactos soldados	Sí
Detección presencia toma de tierra	Sí
Detección conexión correcta alimentación	Monofásica
Detección de fugas de corriente continua	6 mA

### Comunicaciones

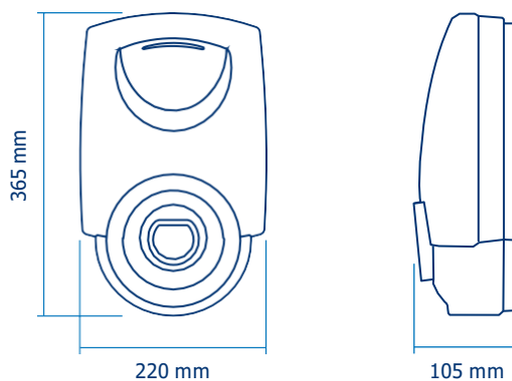
Bluetooth	BLE 4.2
Wifi	Sí
Ethernet	2 x RJ45
Modem	LTE (opcional)

## Mecánicas

Material	ASA-PC ignífugo (V0). Apto para uso en exteriores e intemperie
Tipo de anclaje	Pared (o a suelo con el accesorio STAND)
Dimensiones (mm)	365 x 220 x 105
Peso (Peso (para cable de 3 m / 5 m / 7 m)	3,15 kg / 3,75 kg / 4,35 kg
Grado IP	IP54
Grado IK	IK10
Soporte conector (en equipo con cable integrado)	Integrado en el equipo
Longitud Cable (en equipo con cable integrado)	3, 5 o 7 metros
Bornero alimentación	Accesible desde exterior (no requiere apertura del equipo durante la instalación)
Sección máxima cable alimentación	10 mm <sup>2</sup>
Color	Blanco, negro, azul o naranja

## Ambientales

Apto para uso exterior	Sí
Temperatura de operación	-25 a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-25 a 60 °C



## Opciones

### Conectores



Toma Tipo 2



Cable de carga integrado Tipo 1



Cable de carga integrado Tipo 2

### Color



Blanco

Negro

Azul

Naranja

### Longitud de cable

En equipos con cable integrado

