

CANDADO AP3

DATASHEET – DIMENSIONES Y DESCRIPCION

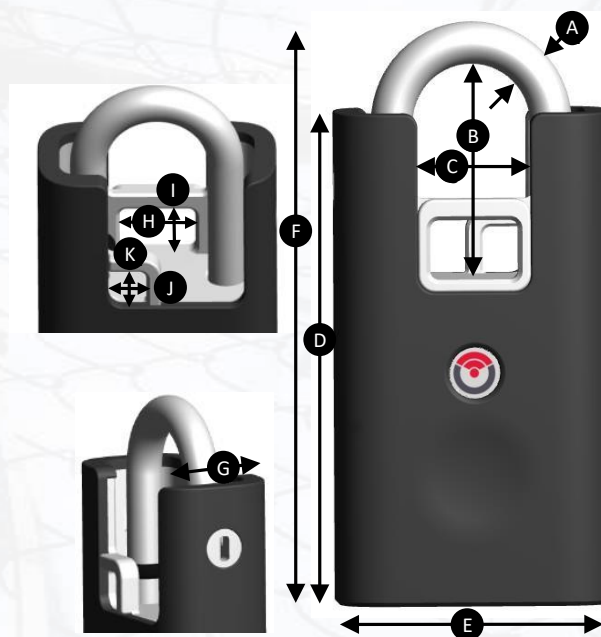


El candado blindado de Sera4 es inteligente y está diseñado para resistir los intentos de robo y vandalismo. Proporciona años de servicio sin problemas en entornos hostiles y está listo para su uso en la red de control de acceso empresarial Teleporte.

Características

- Protección de silicona
- Batería reemplazable para clima extremo
- Luz indicadora de estado
- Puerto micro USB para energía de respaldo
- Sensores integrados de apertura / cierre
- Desbloqueo de seguridad opcional
 - Ranuras de bloqueo Kensington
 - Dos bucles de cadena

Dimensiones	A	B	C	D	E	
Tamaño (mm)	10	50	28	109	60	
Dimensiones	F	G	H	I	J	K
Tamaño (mm)	135	29	21	14	10	11



Parámetros operativos estándar

Parámetro	Certificación / Característica
Temperatura de funcionamiento	-30°C a 70°C

Índices absolutos máximos

Parámetro	Certificación / Característica
Resistencia al agua	No sumergible
Temperatura	-55°C a 110°C
Numero de pieza para pedidos	Unidad de prueba: AP3 Versión arco largo (Dimensión B=75mm) : AP3L Caja de producción de 24 cerraduras: AP3-24 o AP3L-24
Información de envío (AP3-24)	24 Candados por caja - 30.5 x 30.5 x 19 CM - 19.5 kg
Información sobre cargas peligrosas	Número ONU: UN3091; Baterías de metal de litio contenidas en equipos; Clase 9; PI 970, I Número de baterías o celdas por paquete: 24 Cantidad neta por paquete: 0,67 kg

Sera4 y Teleporte, y el logotipo de Sera 4 son marcas comerciales de Sera 4 Ltd.

Esta es una hoja de datos preliminar. Todas las cifras están pendientes de validación estadística y no están garantizadas en producción.

Sera4 Ltd. no asume ninguna responsabilidad derivada de un producto no conforme o fuera del uso de la aplicación.

Para obtener más información sobre Sera 4 y el servicio Teleporte, visite <http://www.sera4.com>



Certificaciones y características

Parámetro	Certificación / Característica
Clasificación de resistencia al agua	IP66
Batería reemplazable	ER18505 Litio (3.6V,4000mAh)
Arco de metal	Acero al boro; dureza: ASTM E18 17, revestimiento: ASTMB689
Caja de metal	Aleación de Zamak cromado
Peso	700 gramos
Materiales de composición	Cumple con REACH y RoHS
Certificaciones	ANATEL, IFETEL, IP66, EN 62262 (IK10)
Conectividad RF	Bluetooth, 2.402 –2.480 GHz
Desbloqueo a prueba de fallos	El administrador puede generar un código para abrir el candado sin un teléfono inteligente, se mantiene un registro de auditoría (opcional)
Resistencia al impacto	EN 62262 IK10, supervivencia a caídas: 2 metros
Resistencia a la cuña	ASTM F8330-13

Batería de metal de litio

Cada candado contiene una batería de metal de litio. Siempre manipule, transporte y deseche (recicle cuando sea posible) estas baterías, ya sea solas o como parte de un producto, de acuerdo con todas las leyes aplicables con respecto al transporte, recuperación, reciclaje y / o eliminación de materiales peligrosos.

Vida media esperada de la batería

La duración real de la batería puede variar según el entorno, la frecuencia de uso y las condiciones de temperatura a largo plazo. El rendimiento de la batería individual variará según las características de producción. No se garantiza la vida útil de la batería individual.

