

blueSmart Active

La llave activa para el sistema blueSmart.



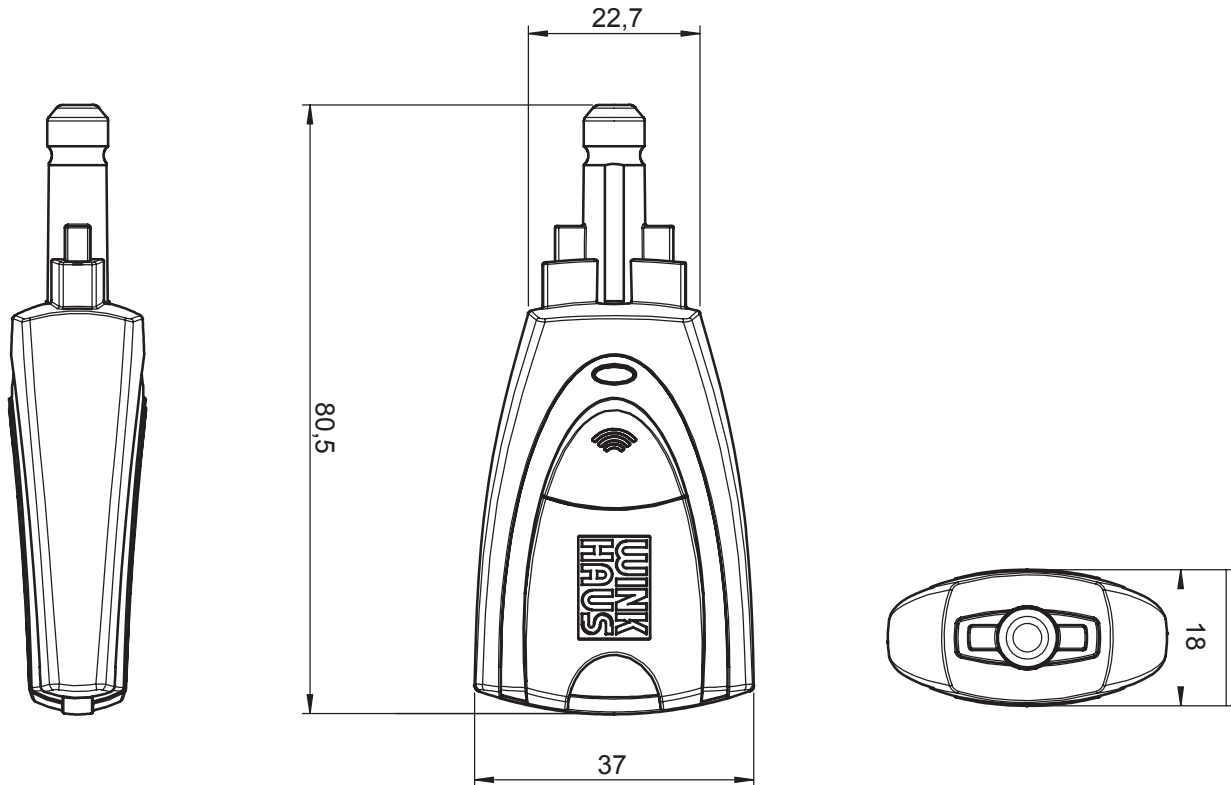
Winkhaus expande el sistema de control de accesos blueSmart con la llave blueSmart Active, un componente particularmente eficiente. La llave electrónica activa tiene una amplia variedad de funciones. Por ejemplo, actúa sobre cilindros pasivos que no disponen de batería alguna. Esta llave también puede ser usada como dispositivo de programación y servir como adaptador de energía.

Winkhaus Plus

- + Abre cilindros pasivos y activos
- + Dispositivo de programación en formato de bolsillo
- + Suministro de energía de emergencia para cilindros activos
- + Acepta el uso de cilindros activos y pasivos, además de llaves activas y pasivas en un único sistema
- + Supera las limitaciones previas de los sistemas de cierre electrónicos

blueSmart Active

Llave activa para el sistema blueSmart.



- Con su propia CPU, su propio reloj, su propia alimentación, botón y led
- Para operar con cilindros¹ activos y/o pasivos que por ejemplo se usan en condiciones climáticas extremas
- Como un producto adicional para sistemas blueSmart nuevos o existentes¹:
 - Como adaptador de energía
 - Como pequeño dispositivo de programación²
 - Como llave con destacadas funciones, sobretodo con el uso de redes virtuales
- Hasta 65.000 autorizaciones individuales para puertas¹
- Uso de 2 perfiles de tiempo individuales dentro de la llave¹, en fracciones de 15 minutos
- Gran capacidad de almacenaje
- Usándola como llave “normal“ (sin presionar el botón)
 - Almacena los últimos 500 eventos de cierre con fecha y hora
 - Transfiere hasta 40 transacciones en la red virtual
- Usándola en modo programación^{1,2} (presionando el botón)
 - Transfiere hasta 4.000 transacciones de hasta 200 cilindros en la red virtual
 - Programación de hasta 64 perfiles de tiempo, incluyendo los calendarios de festivos
- Hasta 30.000 aperturas o 4 años en standby
- Reemplazo de batería fácil
- Baterías incluidas

¹ Requiere actualizar el firmware de los componentes de puerta

² No es posible con el doble cilindro con pomo serie bS6x