

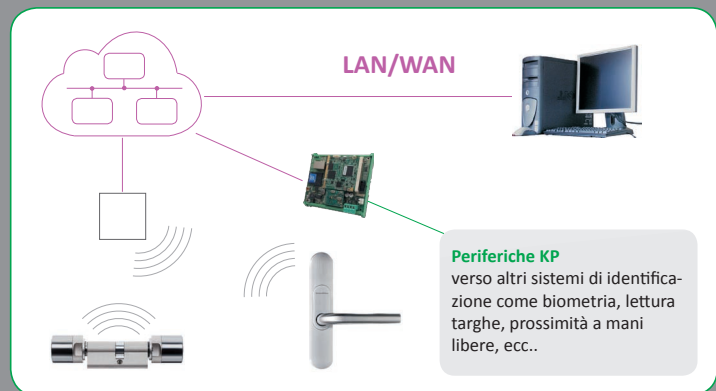
La semplicità è a portata di mano




PLEXA

Simons Voss
technologies

Plexa è sempre all'avanguardia nello sviluppo nuovi prodotti che rispondano nel migliore dei modi alle esigenze di sicurezza e funzionalità. Per questo ha scelto di integrare i prodotti **SimonsVoss** nella propria **linea di controllo accessi K: maniglie e cilindri evoluti senza alcun tipo di cablaggio** che permettono gestione e reportistica completa dei dispositivi tramite **software KS-C**. Il design innovativo li rende perfetti per applicazioni in uffici, scuole, banche, hotel, ospedali ecc...



Una straordinaria caratteristica di maniglie e cilindri è il **montaggio rapido e semplice che non richiede alcuna foratura nella porta**. Grazie all'innovativa procedura Snap-in, il montaggio di maniglie e cilindri richiede il fissaggio di un'unica vite senza danneggiare in alcun modo la porta. **Non è necessario alcun tipo di cablaggio**, riducendo al minimo i costi di installazione.

Caratteristiche

- Cilindri e maniglie sviluppati e costruiti in Europa con elevati standard di qualità
- Tecnologia unica di comunicazione via radio: frequenza 868 Mhz che assicura l'immunità alle possibili interferenze di altre reti wireless come Bluetooth o Wlan.
- Lunga durata di funzionamento: grazie a due batterie integrate vengono garantite 80.000 attivazioni o 5 anni di attività in stand-by
- Disponibilità di finiture differenti e differenti stili di maniglia



Come funziona

Cilindri e maniglie vengono **completamente integrati come periferiche del sistema K**. E' possibile collegare fino a 16 maniglie o cilindri nell'arco di 30 metri tramite un gateway di comunicazione via radio che convoglia le informazioni su ethernet e le comunica via TCP/IP ad una centrale KC di controllo. Le autorizzazioni vengono gestite dalla centrale K che risponde alla periferica via radio.

Plexa e SimonsVoss: Tecnologia e funzionalità che si accompagnano ad un design originale e innovativo.