

ESPASS 500

Serrure d'accès autonome, composée de deux éléments. Une façade intérieure, une façade extérieure, d'un dessin moderne et ergonomique en aluminium brossée. Installation de l'ensemble simple, et sans découpe de porte.

La décondamnation extérieure s'effectue par la présentation d'un badge de proximité.

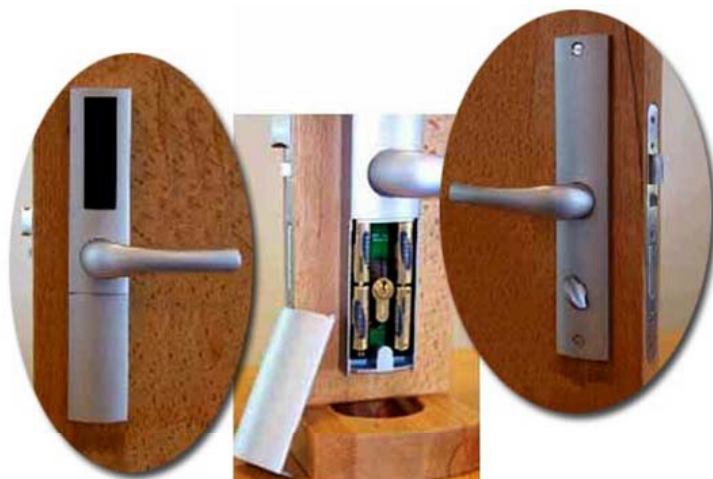
Alimentée par 4 piles 1.5V type AA, pour 20000 passages. Signalisation par Led de l'usure des piles.

La sortie reste libre en actionnant la poignée intérieure. Un loquet intérieure permet le verrouillage de l'issue. La programmation des badges s'effectuent par un badge «Master».

Une trappe extérieure permet le passage d'un cylindre de type européen pour un accès par clé. Équipée d'une mémoire interne il est possible d'interroger les mouvements effectués sur la porte équipée.

Caractéristiques

- Fabrication : aluminium brossé renforcé
- Hauteur : 295 x largeur 55 x épaisseur 25 mm
- Alimentation : 4 piles type AA
- Autonomie : 20 000 passages
- Poignées en aluminium brossées, s'adapte à tout type de serrure mortaisée



entreprise

spécialisée

conception

réalisation

ingénierie

moyens

électroniques

sécurité