

Elektromagnetický zámok

Elektromagnetický zámok je možnou súčasťou nami ponúkaných hliníkových vchodových dverí. Spolu s vchodovými dverami je obvykle súčasťou prístupového systému budovy, do ktorého sa najčastejšie prístupuje (vstupuje a odchádza z objektu) prostredníctvom tzv. DEK – dotykový elektronický kľúč.



Elektronický kľúč komunikuje s prístupovým systémom cez rozhranie – dotyková ploška:



Elektromagnetický zámok pozostáva z dvoch kusov vsadených magnetov s nárazovými platničkami vo vrchnej a spodnej časti dverí:

- každý z magnetov má zabezpečovaciu silu 300 kg
- zlepšujú funkciu samozatvárača, zabezpečujú úplné dovretie dverí a uzatvorenie v dvoch miestach
- prevedenie elektromagnetov je v podstate bezúdržbové, pretože neobsahujú mechanické časti. To im zabezpečuje dlhú životnosť a vysokú spoľahlivosť.
- svojimi vlastnosťami vyhovujú predpisom o zabezpečení únikových ciest podľa príslušných predpisov.