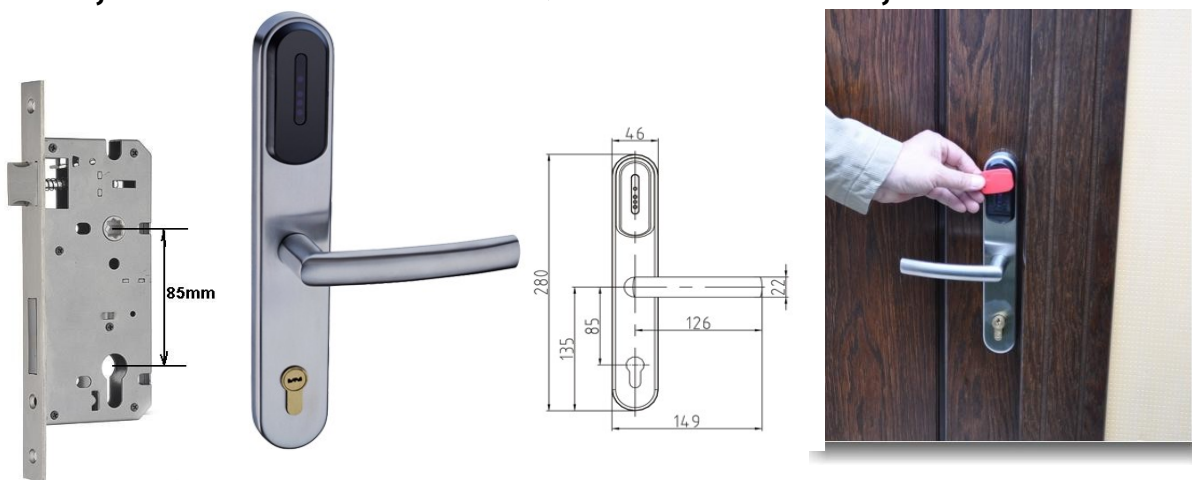




## YALA electromecanică tip YE-ST, cost redus, pentru UȘI DE APARTAMENT, BIROU sau UȘI DE CĂMIN



### Caracteristici principale:

- ▶ **Cu același card (tag) se intră în scara blocului, la lift, în apartamentul propriu;**
- ▶ Include un cititor în tehnologie MIFARE (PHILIPS); folosește carduri (taguri) ușor de procurat;
- ▶ Se alimentează de la 4 baterii tip AAA (R6), al căror suport se află în șildul din interiorul camerei (apartamentului);
- ▶ Funcționează cu broaște mecanice normale având distanța interax de 72 mm sau 85 mm;
- ▶ Leșire anti panică; mânerul din interior deschide ușa în caz de urgență, fără a mai avea nevoie de card de acces;
- ▶ Avertizează consumarea bateriilor cu aproximativ 6 zile înainte ca acestea să nu mai poată fi utilizate;
- ▶ Notifică acustic și vizual realizarea fiecărei operații în cadrul secvenței de programare a cititorului de carduri de proximitate integrat în yală.
- ▶ Programare (memorarea cardurilor) este simplă, se realizează în cinci pași:  
 PASUL 1: Se scoate cel puțin o baterie;  
 PASUL 2: Se așteaptă 2-3 secunde; în acest fel cititorul se va reseta.  
 PASUL 3: Se pun bateriile la loc; un LED roșu va începe să clipească la partea electronică;  
 PASUL 4: În timp ce LED-ul roșu clipește se apropie un card (tag) **necunoscut** de cititor; Acest card va fi memorat de cititor și acest lucru se semnalizează prin aprinderea LED-ului verde;  
 PASUL 5: Reîncepe să clipească LED-ul roșu; Dacă se dorește să se mai memoreze un alt card (tag) se repetă PASUL 4; Dacă nu, se așteaptă să se stingă LED-ul roșu definitiv.  
 După ce LED-ul roșu se stinge definitiv yala poate fi utilizată de toate cardurile aflate în memorie.

Pentru a șterge toate cardurile (tagurile) din memorie, la PASUL 4 se apropie un card **cunoscut** de cititorul de proximitate și apoi se continuă programarea cardurilor ca mai sus.