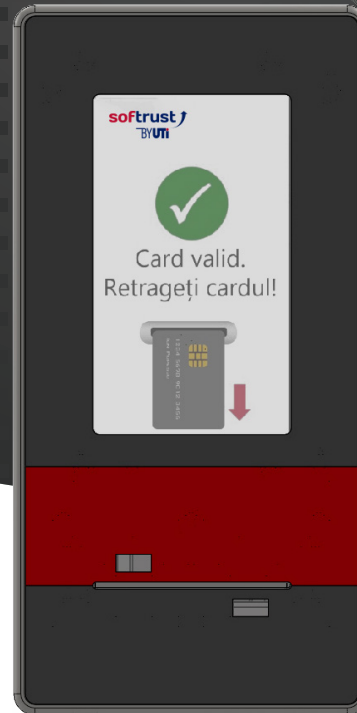


LectR SC

Cititor de carduri bancare pentru zone de tip self-service 24h/7

softrust ↗
BYUTi



Cititor de carduri bancare pentru zone de tip self-service 24h/7

- Are un design atractiv, fiind și un produs robust în același timp.
- Poate fi personalizat conform cerințelor clientului.
- Se poate integra ușor în orice sistem de acces sau dispozitiv de funcționare independent.
- Crește securitatea spațiilor 24h/7 și poate ajuta la soluționarea unor cazuri de infracțiuni (carduri furate etc.)
- jută banca să-și fidelizeze clienții și le crește acestora confortul în timpul operațiunilor de tip self-service.

LectR SC este un cititor de carduri independent sau conectat, care controlează accesul la o zonă bancară închisă, de tip self-service. Autorizarea utilizatorilor se face prin citirea interfeței de contact a cardurilor bancare. Decizia de acces se poate lua pe baza următoarelor criterii:

- Banca emitentă
- Valabilitatea cardului
- Listă albă/Listă neagră
- Controler bazat pe listă albă/listă neagră

Cod produs	LectR SC – inox
Carduri	Card IC conformitate cu standardul ISO7816. Eg: AT24C01, 24C02, ... , 24C256; SLE4442, SLE4428; CPU T=0/T=1. Card RF conformitate cu standardele ISO1443-3/-4 Cu frecvență de 13.56MHz carduri contactless IC (TYPEA, TYPEB, CPUcard); Serii Mifare 1K S50/S70/UL citire/scriere de carduri
Ecran LCD	4,3"
Zonă de vizionare:	95.0 x 53.9 mm
Rezoluție:	480 x 272
Culori:	65K
Conexiuni	
Comunicație a controller-ului	Wiegand (D0/D1) or RS485
Senzori	Senzori anti acoperire și pentru deschiderea carcasei
Comenzi	Relay
Alimentare	9 ... 16 Vdc
Informații mecanice	
Greutate	3,400 Kg
Dimensiuni LxHxA	100 x 200 x 110
Condiții de funcționare	- 20 ... + 70 °C
Accesorii de montaj	Kit de montaj inclus