

CERINȚE TEHNICE

Descrierea cerințelor tehnice

- Turnichet: tip – rotor, model- PC6115, alimentare – IN 220V / OUT DC 12V, IR- sensor, detector holla, material- metal / sticlă, producătorul - SRL «Paireli & C ».
- Cititor: model - KR600, tip – Mifare, protocol - Wiegand 26, frecvența – 13,56 MHz, distanță de identificare: până la 5 cm, alimentare - DC 6-14V, max. 70mA., temperatură de funcționare: -20 până la + 65 °C, indicator luminos: roșu.
- Sursa de alimentare: Placă de alimentare cu transformator de impulsuri și radiator, alimentare - 10A / 220V.
- Telecomanda: cu fir 2m, material – metal, regim- antipanica, singura trecere, deblocare automată.

**Conținutul serviciilor de verificare, întreținere și deservire
care necesită să fie efectuate la turnichetele de acces**

Nr. d/o	Tipul serviciilor	Periodicitatea
1	Inspekția periodică a turnichetului și a locului de instalare	lunar
2	Curățarea și lubrifierea periodică a pieselor și componentelor mecanice ale turnichetului	lunar
3	Configurarea, programarea și reprogramarea telecomanda a turnichetului	trimestrial
4	Reglarea dispozitivelor de blocare	lunar
5	Verificarea funcționalității indicației luminoase	lunar
6	Verificarea operabilității turnichetelor în toate regimurile de funcționare	lunar
7	Verificare deblocare de urgență în caz de incendiu	trimestrial
8	Verificarea sursei de alimentare	lunar
9	Îndepărtarea prafului din carcase	lunar
10	Testarea completă a sistemului de control acces	trimestrial
11	Monitorizarea operabilității elementelor sistemului (cititoare, controlere, dispozitive de blocare)	lunar
12	Deservirea tehnică recomandată de producătorul turnichetului (conform instrucțiunilor)	lunar
13	Verificarea nivelului de operabilitate și actualizarea software-ului special	trimestrial
14	Diagnosticarea traseelor de cablu	Semestrial
15	Înlocuirea/repararea componentelor tehnice deteriorate	La necesitate