

Head of ICT & Administration
Department direction No.

ITT ir administravimo departamento
vadovo nurodymu Nr.

**STANDARTINIAI TECHNINIAI REIKALAVIMAI ĮEIGOS KONTROLĖS KORTELIŲ
SKAITYTUVUI/
STANDARD TECHNICAL REQUIREMENTS FOR ACCESS CONTROL CARD READER**

Eil. Nr. / Seq. No.	Įrenginio, įrangos, gaminio ar medžiagos reikalaujamas parametras (mato vnt.), funkcija, išpildymas ar savybė / Device, equipment, product or material required parameter (measurement value), function, implementation or feature	Reikalaujama parametro ar funkcijos reikšmė, išpildymas ar savybė / Required parameter or function value, implementation or feature
1.	Aplinkos sąlygos / Ambient conditions	
1.1.	Eksplotavimo sąlygos / Operating conditions	Patalpoje ir lauke / Indoors and outdoors
1.2.	Maksimali eksploatavimo oro aplinkos temperatūra ne žemesnė kaip/ Highest operating ambient temperature shall be not less than, °C	+65
1.3.	Minimali eksploatavimo oro aplinkos temperatūra ne aukštesnė kaip/ Lowest operating ambient temperature shall be not higher than, °C	-35
2.	Aparatinė įranga / Hardware	
2.1.	Palaikomi kortelių standartai / Supported card formats	iCLASS SEOS, iCLASS SE, MIFARE
2.2.	iCLASS kortelių nuskaitymo atstumas / Read range	≥40 mm
2.3.	Duomenų perdavimas/Communication	RS485 Open Source Device Protocol (OSDP)
2.4.	Mobilių raktų palaikymas/Mobile key support	NFC/Bluetooth Smart
2.5.	Integruota klaviatūra	Taip
3.	Funkciniai reikalavimai: / Funcional requirements:	
3.1.	Skaitytuvo aparatinės programinės įrangos atnaujinimo palaikymas per Bluetooth / Firmware update via Bluetooth	
3.2.	Galimybė išjungti palaikomų kortelių standartus / Possibility to turn off supported card formats	
Pastabos/ Notes:		
Rangovo teikiama dokumentacija reikalaujamo parametro atitikimo pagrindimui/ Documentation provided by the contractor to justify required parameter of the equipment:		
a) Įrenginio gamintojo katalogo ir/ar techninių parametų suvestinės, ir/ar brėžinio kopija, ir/ar tipo bandymų protokolo kopija/ Copy of the equipment's manufacturer catalogue and/or summary of technical parameters, and/or drawing of the equipment and/or copy of the type test protocol;		