

Prekių atitikties techninės specifikacijos reikalavimams palyginamoji lentelė

Eil. Nr.	Techninėje specifikacijoje nurodyti prekių techniniai parametrai	Siūlomų prekių techniniai parametrai*	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus**	
			Dokumento arba viešai prieinamos nuorodos pavadinimas	Pasiūlymo lapo Nr.
1.	Spausdintuvas	<i>Magic card Ing550</i>		
1.1	Palaiko automatinį dvipusį spausdinimą.	<i>Palaiko</i>		Specifikacija 3 lapas (duplex upgrade)
1.2	Spausdinimo raiška: nemažiau nei 300 dpi.	<i>300 dpi</i>		Specifikacija 3 lapas 300 dpi.
1.3	Spaudos galimybės – nuo krašto iki krašto.	nuo krašto iki krašto		Specifikacija 3 lapas (Edge to edge)
1.4	USB sąsaja – ne mažiau 1 vnt.	USB sąsaja 1 vnt		Specifikacija 4 lapas : Connectivity
1.5	Tinklo sąsaja – ne mažiau 1 vnt. (RJ45).	Tinklo sąsaja 1 vnt. (RJ45)		Specifikacija 4 lapas : Connectivity
1.6	Spausdinimo technologija – termo/sublimacija.	termo/sublimacija		Specifikacija 4 lapas : Print technology
1.7	Spalvotas spausdinimas – palaiko YMCKO.	palaiko YMCKO		Specifikacija 4 lapas : Consumables
1.8	Palaikomos kortelės – CR80.	Palaikomos kortelės – CR80		Specifikacija 4 lapas Cards
1.9	Kortelių spaudos greitis: ne lėčiau kaip 2 kortelės per minutę.	Kortelių spaudos greitis		Specifikacija 4 lapas : Print speed
1.10	Spausdintuvas sukomplektuotas su valymo priedais nurodytam atstuminių kortelių spaudos kiekiui.	Juostos palaiko kortelių valymo funkciją		Specifikacija 4 lapas
2.	Spausdinimo dažų juostos	<i>Magicard ING550 YMCKO dye film 300 images VI 300YMCKO/4</i>		
2.1	Juostų tipas – YMCKO.	YMCKO		Specifikacija 4 lapas :

				Consumables
2.2	Juosta geba atspausdinti ne mažiau kaip 250 spausdinimų/kasečių.	300		Specifikacija 4 lapas : Consumables
2.3	Juostos pilnai suderinamos su siūlomu spausdintuvu.	pilnai suderinamos		Specifikacija 4 lapas : Consumables
2.4	Juostos palaiko kortelių valymo funkciją, arba, jeigu spausdintuvo technologija kitokia, kartu komplektuojamos specialios valymo kortelės visam nurodytam atstuminių kortelių spaudos poreikiui.	Juostos palaiko kortelių valymo funkciją		Specifikacija 4 lapas : Consumables
3.	Tuščios atstuminės kortelės	PROUD TEK CO.,LTD		
3.1	Kortelės tipas: Mifare Classic ISO 14443A.	Mifare Classic ISO 14443A	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/contactless-mifare-1k-blank-smart-card.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
3.2	Kortelės dydis – CR80.	CR80 (85,5x54x0,84 mm)	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/contactless-mifare-1k-blank-smart-card.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
3.3	Kortelės atminties dydis - MIFARE Classic 1 KB. Kortelės mikroschemos tipas – 13,56 Mhz.	1Kb	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/contactless-mifare-1k-blank-smart-card.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
3.4	Kortelės kodo ilgis – 32 bitai.	32 bitai	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/contactless-mifare-1k-blank-smart-card.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
3.5	Kortelės spalva – balta iš abiejų pusių.	balta iš abiejų pusių	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/contactless-mifare-1k-blank-smart-card.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
3.6	Kortelės tinkamos termo/sublimacinei spaudai.	tinkamos termo/sublimacinei spaudai	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/contactless-mifare-1k-blank-smart-card.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
3.7	Ant kortelių nėra jokių spausdintų ar graviruotų elementų.	nėra jokių spausdintų ar graviruotų elementų	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/contactless-mifare-1k-blank-smart-card.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
4.	Atstuminės kortelės su spalvota vienos pusės ofsetine spauda (spaudos šablonas bus pateiktas prieš atliekant užsakymą).	PROUD TEK CO.,LTD		
4.1	Kortelės tipas: Mifare Classic ISO 14443A.	: Mifare Classic ISO 14443A	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/nxp-mifare-classic-1k-s50-	<i>Kortelių specifikacija</i>

			offset-printing.html	
4.2	Kortelės dydis – CR80.	<i>CR80 (85,5x54x0,84 mm)</i>	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/nxp-mifare-classic-1k-s50-offset-printing.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
4.3	Kortelės atminties dydis - MIFARE Classic 1 KB.	<i>1Kb</i>	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/nxp-mifare-classic-1k-s50-offset-printing.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
4.4	Kortelės mikroschemos tipas – 13,56 Mhz.	mikroschemos tipas – 13,56 Mhz.	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/nxp-mifare-classic-1k-s50-offset-printing.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
4.5	Kortelės kodo ilgis – 32 bitai.	kodo ilgis – 32 bitai	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/nxp-mifare-classic-1k-s50-offset-printing.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
4.6	Kortelės nespausdintos pusės spalva – balta.	<i>nespausdintos pusės spalva – balta</i>	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/nxp-mifare-classic-1k-s50-offset-printing.html	<i>Kortelių specifikacija</i>
4.7	Kortelės tinkamos termo/sublimacinei spaudai.	<i>tinkamos termo/sublimacinei spaudai</i>	https://www.protekrfid.com/rfid-card/iso-card/nxp-mifare-classic-1k-s50-offset-printing.html	<i>Kortelių specifikacija</i>

* Įrašius reikšmes „ne mažiau“ arba „taip“, „atitinka“ pasiūlymas bus atmetamas. Turi būti nurodyta **konkreti** siūlomos Prekės parametro reikšmė.

**Jeigu atitinkamas dokumentas yra laisvai prieinamas tiekėjo (gamintojo) interneto svetainėje, galima pateikti nuorodą į šią svetainę ir atitinkamą dokumentą.