

Varėnos TP teleinformacijos surinkimo ir perdavimo įrenginio AK 1703 ACP techninis pasas

Eil. Nr.	Pavadinimas	Gamintojas	Kodas	Kiekis	Žymėjimas
1.	TSPĮ spinta	UAB „Aedilis“		1 vnt.	TSPĮ
2.	TSPĮ AK 1703 ACP komplektacija:			1 kompl.	
2.1.	AK 1703 ACP rėmas	SIEMENS	CM-2832	1 vnt.	-U1
2.2.	Maitinimo šaltinis	SIEMENS	PS-5622	1 vnt.	-
2.3.	Pagrindinis procesorius	SIEMENS	CP-2010	1 vnt.	-U1.0
2.4.	Ryšio sąsajų plokštė 2xRJ45	SIEMENS	CM-2837	1 vnt.	-
2.5.	Atminties kortelė 1 GB	SIEMENS	SD	1 vnt.	-
2.6.	Komunikacinis procesorius	SIEMENS	CP-2017	2 vnt.	-U1.1 -U1.2
2.7.	Ryšio sąsajų plokštė 4xRJ45	SIEMENS	CM-2838	2 vnt.	- -
2.8.	Nuosekliosios sąsajos plokštė (2xRS-232)	SIEMENS	SM-2551	3 vnt.	-U1.0.0 -U1.1.0 -U1.1.2
2.9.	Tinklo sąsajos plokštė (2xETH)	SIEMENS	SM-2557	2 vnt.	-U1.2.1 -U1.2.3
2.10.	Kištukas V28, Ethernet sąsajoms	SIEMENS	CM-2860	10 vnt.	-
2.11.	Binarinių įėjimų plokštė (64 DI)	SIEMENS	DI-2111	2 vnt.	-U1.04 -U1.05
2.12.	Analoginių įėjimų plokštė (16 AI)	SIEMENS	AI-2300	2 vnt.	-U1.06 -U1.07
2.13.	Binarinių išėjimų plokštė (64 DO)	SIEMENS	DO-2211	1 vnt.	-U1.08
3.	Optinio šakotuvo komplektacija:	SIEMENS			
3.1.	Maitinimo šaltinis	SIEMENS	PS-6632	2 vnt.	-U2 -U4
3.2.	Optoelektrinis keitiklis (1xRS-232, 3xST/ST)	SIEMENS	CM-0821	1 vnt.	-U3.0
3.3.	Optinis šakotuvai (4xST/ST)	SIEMENS	CM-0822	9 vnt.	-U3.1 -U3.2 -U3.3 -U3.4 -U3.5 -U5.0 -U5.1 -U5.2 -U5.3
4.	Papildoma įranga:				
4.1.	Įtampos keitiklis 110 V DC/230 V AC/24 V DC	MEANWELL	DR-75-24	1 vnt.	-U11
4.2.	Keitiklis RS232/Optika	KORENIX	JetCon 2401-m	2 vnt.	-U31 -U32
4.3.	Momentinių matavimų valdiklis	Elgama sistemos	MDC 1.55	2 vnt.	-U41 -U42

Licencijų rinkinį sudaro:

- IEC 60870-5-101 (master/slave);
- IEC 60870-5-101 (point-to-point);

- IEC 60870-5-104 (master/slave);
- IEC 60870-5-103 (master/slave);
- IEC 61850;
- Modbus (master/slave);
- DNP3.0 serial (master/slave);
- ASCII (SMS-alarm)
- SINAUT 8 PDM/PCM PP/MPT-S;
- SAT PCMBA;
- SPABUS master.

Techninė informacija

Eil. Nr.	Techniniai duomenys	Reikšmė
1.	TSPĮ darbo temperatūra	+0 ÷ +55°C
2.	Aplinkos drėgmė	≤90%
3.	TSPĮ montavimo pozicija	Horizontali
4.	Optinio šakotuvo pozicija	Vertikali
5.	Operatyvinė įtampa	110 V DC
6.	TSPĮ maitinimo įtampa	110 V DC
7.	Optinio šakotuvo įtampa	110 V DC
8.	Standartas	IEC
9.	Kabelių užvedimas į spintą	Iš viršaus
10.	Spintos gabaritai (A x P x G)	2000 mm x 800 mm x 800 mm
11.	TSPĮ gabaritai (A x P x G)	291 mm x 280
12.	TSPĮ spintos apsaugos klasė	IP54

- TSPĮ spintos montavimo vieta: Varėnos TP.
- TSPĮ spintos pagaminimo data: 2011-12-01.