

SPECIFIKIMET TEKNIKE

1. MEDIA CONVERTER PoE+

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Shpejtësia maksimale e transferimit të të dhënave “Maximum data transfer rate”:	1000 Mbit/s
Ndërfaqja e hyrjes së konvertuesit “Converter input interface”:	100Base-TX, 1000Base-TX
Ndërfaqja e daljes së konvertuesit “Converter output interface”:	1000Base-LX
Lloji i ndërfaqes “Ethernet interface type”:	Gigabit Ethernet
Normat e të dhënave “Ethernet LAN data rates”:	10,100,1000 Mbit/s
Teknologjia e Fibës “Fiber ethernet cabling technology”:	1000BASE-LX
Shpejtësia e transferimit të dhënave “Data transfer rate”	1000 Mbit/s
Auto MDI/MDI-X	
Sistemi Duplex (Duplex system)	Full, Half
Struktura e modilit të Fibrës “Fiber mode structure”:	Single-mode
GARANCIA	
Periudha e Mbulimit të Garancisë “Warranty”:	2 Vjet

2. SWITCH Industrial 4 Porta RJ 45 PoE+, 2 SFP 1G

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tipi i Switch “Switch Type”:	Fiber Uplink Industrial PoE Switch with 4 Port PoE
Portat “Ports”:	4GE + 2SFP
Suporti per Fast Ring “Fast Ring Support”:	support deri në 30 switche në sistem kaskadë, self healing 20ms
Mbrojtja në nivel industrial “Industrial Level Protection”:	Niveli 4, (ESD, RS, EFT, CS)
Protokollet “Protocols”:	IEEE802.3af(15.4W) dhe IEEE802.3at (30W)
Voltazhi “Voltage”:	48-55V
GARANCIA	
Periudha e Mbulimit të Garancisë “Warranty”:	2 Vjet

3. SWITCH Industrial 8 Porta RJ 45 PoE+, 2 SFP 1G

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tipi i Switch “Switch Type”:	Fiber Uplink Industrial PoE Switch with 8 Port PoE
Portat “Ports”:	8GE + 4SFP
Menaxhimi “Management”:	Suport per Smart Watchdog, support per manaxhim nga Ueb

Cilësia e Shërbimit “QoS”:	VLAN, QoS, RSTP, SNMP
Suporti per Fast Ring “Fast Ring Support”:	support deri në 30 switche në sistem kaskadë, self healing 20ms
Mbrojtja në nivel industrial “Industrial Level Protection”:	Niveli 4, (ESD, RS, EFT, CS)
Protokollet “Protocols”:	IEEE802.3BT 60W, IEEE802.3af dhe IEEE802.3at (30W)
Voltazhi “Voltage”:	48-55V
GARANCIA	
Periudha e Mbulimit të Garancisë “Warranty”:	2 Vjet

4. SWITCH 24 Porta RJ45 PoE+, 4 SFP 1G

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tipi i Switch “Switch Type”:	Long Range PoE Switch with 24Port PoE
Portat “Ports”:	24FE + 1GE + 4 Combo SFP
Distanca e Operimit “Operating Distance”:	250 metra
Menaxhimi “Management”:	Suport per Smart Watchdog
PoE “PoE”:	30W për çdo porte
Cilësia e Shërbimit “QoS”:	CCTV mode, 250 metra PoE + Porte VLAN
Kapaciteti “Capacity”:	8K entry MAC adresa me auto-learning dhe auto-aging
Ushqyesi “Power Supply”:	I brendshëm 150W
Protokollet “Protocols”:	IEEE802.3af dhe IEEE802.3at (30W)
GARANCIA	
Periudha e Mbulimit të Garancisë “Warranty”:	2 Vjet

5. Switch Industrial 24 porta (12 Fiber)

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tipi i Switch “Switch Type”:	Industrial Layer 2 Switch
Portat “Ports”:	20SFP + 4 SFP + 4GE
Memorja “RAM”:	512MB
Memorja “ROM”:	16MB
Tipi i Memorjes “Memory Type”:	Flash Memory
PoE “PoE”:	Opsionale
Kapaciteti “Capacity”:	16K entry MAC adresa me auto-learning dhe auto-aging
Fuqia e Switch “Throughput”	64Gbps
Kapaciteti i Switch “Switching Capacity”:	128Gbps
Menaxhimi “Management”:	Po, menaxhim Ueb.
Protollet “Protocols”:	IEEE802.3af dhe IEEE802.3at (30W)
GARANCIA	

Periudha e Mbulimit të Garancisë "Warranty":	2 Vjet
---	--------

6. SFP 1 GB

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Mënyra e Operimit "Operation Mode"	Smf,Single
Lloji i konektorit "Connector Type"	Lc Connector
Dimensionet "Item Dimensions LxWxH"	2.3 x 0.6 x 0.5 inches
International Protection Rating	IP54

7. USHQYES 48V/1.6A

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tensioni i daljes "Output Voltage":	48V
Rryma e daljes "Output Current":	1.6A
Vlerësimi i fuqisë "Power Rating":	75W
Hyrje "Input":	100-240V 50/60HZ

8. USHQYES 48V/2.5A

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tensioni i daljes "Output Voltage":	48V
Rryma e daljes "Output Current":	2.5A
Vlerësimi i fuqisë "Power Rating":	75W
Hyrje "Input":	100-240V 50/60HZ

9. USHQYES 24V/2.5A

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tensioni i daljes "Output Voltage":	24V
Hyrje "Input":	2.5A
Vlerësimi i fuqisë "Power Rating":	75W
Hyrje "Input":	100-240V 50/60HZ

10.KABËLL LAN CAT 6a FTP

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Kategoria "Category"	Cat.6A
Mbrojtja e kablllove "Cable shielding"	F/FTP
Mbrojtja "Shielding"	Shielded

11. FIBER Optike

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Nr. i fijeve "Number of connections"	8 PCS
Materiali "Material":	Metal/Baker/Plastik

12. KOKA RRJETI CAT 6A

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Standardi "Standard":	TIA/EIA-568C.2.
Kontakti "Contact":	Bakër
Mbrojtja "Protection":	Bakër

13. PATCH CORD FIBER 3M

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Hyrjet "Inputs"	Multi-mode
Koka e lidhjes "Connector":	LC/LC
Gjatësia "Length":	3m

14.KRAH HIDRAULIK (për dyer të brendshme)

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Materiali "Material":	Alloy body
Tipi "Type":	Krah Hidraulik "Hydraulic arm"

15.KRAH HIDRAULIK (për dyer të jashtme)

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Materiali "Material":	Alloy body
Tipi "Type":	Krah Hidraulik "Hydraulic arm"

16.BRAVE ELEKTRIKE (për dyer të brendshme)

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Materiali "Material":	Zink
Tipi "Type":	EN14846:06

17.BRAVE ELEKTRIKE (për dyer të jashtme)

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Materiali "Material":	Zink
Tipi "Type":	EN14846:06

18.Lexues Kontroll Aksesit X3

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Mbrojtja ambientale "Environmental Protection":	IP55.
Dimensionet "Dimensions":	jo me shume se 120x130x52
Temperatura e operimit "Operating Temperature":	nga -10 deri ne +50
Burimi i Tensionit "Voltage Source":	PoE 802.3.af ose me ushqyes te jashtem nga 9 deri ne 50 V

Ekrani "Screen":	LCD me prekje
Lexuesi "Reader":	duhet te punoje ne moden offline duhet te dergoje informacione sitekmatike mbi levizjet
Lexuesi RFID "RFID Reader":	duhet te pershtatet dhe te jete i integrueshem me sistemin ekzistues te akses kontrollit

19. BOARD SMART CPU për kolonat e Skidata të autoveturave

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Bordi "Board":	të jetë kompatible me versionet aktuale të instaluara (LiteGate)
Portat e USB "USB Ports":	4
Tensioni "Voltage":	+24V
Ethernet RJ45 "RJ45 Ethernet":	1
Bokset "Speakers":	1
HDMI "HDMI":	1
Daljet e tjera "Other Details":	porte dalje per lidhje me display te kolones porte per karte SD porte per dalje Micro USB

20. PRINTER (për kolona hyrje parkimi Skidata)

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Shpejtësia e printimit "Printing Speed":	1700 bileta në orë, 1500 për bileta magnetike në orë
Tensioni "Voltage":	24V DC/4-6.5A
Fuqia "Power":	150W
Porta e Komunikimit "Interface"	High Speed USB 2.0
Dimensionet e printimit te kartave "Card printing dimensions":	54mm x 86mm

21. Bord Elektronik Per Butonat e biletimit te parkimit SKIDATA

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Kërkesat "	Bordi elektronik duhet te mundesoje lidhjen e kolonetave Power Gate te Skidata qe aktualisht APD ka ne perdorim me barrierat ekzistuese

22. MEDIA KONVERTER LC/RJ45

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Ndërfaqja "Interface":	10/100/1000 Base-TX port
Standardi PoE "PoE Standard":	IEEE 802.3af / 802.3at High Power over Ethernet / PSE
Fuqia dalëse "Output Power":	52VDC 15.4 Watts or 52VDC 30 Watts

23. BORD ELEKTRONIK për barrierë FAAC 624 BLD

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tensioni "Voltage":	230V +/-10%
Fuqia e motorrit "Motor power":	Maksimumi 7Watt
Temperatura e operimit "Operating Temperature":	20°C ne +50°C

24. TRA për barrierë Skidata

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Gjatësia "Length":	3 m
Kerkesat e tjera "Other requirements":	Të jetë e montueshme në barrierat ekzistuese Skidata Të ketë të integruar në brëndësi ngjyrat për semafor Të ketë elementin e sigurisë fosfoeshent Të jetë material mikrofibër që të mos të thyhet apo dëmtohet lehtësisht Të jetë i pajisur me gominë mbrojtëse në pjesën e poshtme Të ketë sensorin e brëndshëm për detektim goditjeje

25. KUTI ELEKTRIKE METALIKE 60x40x20

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Materiali "Material":	Metalik
Përmasat "Dimensions":	60x40x20

26. KUTI ELEKTRIKE PLASTIKE ME VRIMA 40x30x20

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Ngjyra "Color":	E Bardhë/Zezë/Gri
Materiali "Material":	Plastik
Përmasat "Dimensions":	40x30x20

27. KUTI ELEKTRIKE PLASTIKE ME VRIMA 30x20x10

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Ngjyra "Color":	E Bardhë/Zezë/Gri
Materiali "Material":	Plastik
Përmasat "Dimensions":	30x20x10

28. SSD 1 TB

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Kapaciteti "Capacity":	1TB
Ndërfaqe "Interface":	SATA 6 Gbps
Shpejtësia e shkrimit "Write Speed":	530 MB/s

29.KABELL HDMI 2 M

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tipi i kabullit "Cable Type":	Standard
Rezulucioni i transmetueshëm "Transmitted Resolution":	1080i
Përshtatshmëria "Adaptability":	Për të gjitha llojet e sistemeve të operimit

30.HDD EXTERNAL 2TB

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Ndërfaqja "Interface":	SATA 6Gb/s
Kapaciteti "Capacity":	2TB
Tranferimi "Data Transfer Rate MB/s":	Deri në 140
Memoria Cache "Memory Cache"	128MB
Shpejtësia RPM "Rotations per Minute":	5400 RPM

31.RAM DDR4 32 GB

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Kapaciteti "Capacity":	32GB (2x16GB)
Tipi "Type":	DDR4 SDRAM
Frequency "Frequenca":	DDR4 3200 (PC4 25600)

32.QARK EKELTRONIK PER TORNELO

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Karakteristikat "Specifications":	Të jetë i integrueshëm me modelet egzistuese në APD Të furnizohet me 13.8VDC Të jetë pa dipswitches Të ketë 2 ndërfaqje komunikimi , RS485 dhe RS232 Të ketë 16 inpute dhe outpute të programueshme

33.USHQYES 12V/4A

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tensioni i daljes "Output Votage":	12V
Rryma e daljes "Output Current":	4A
Hyrje "Input":	100-240V 50/60HZ

34.USHQYES 24V/5A

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tensioni i daljes "Output Votage":	24V
Rryma e daljes "Output Current":	5A
Hyrje "Input":	100-240V 50/60HZ

35.USHQYES 48V/10A

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tensioni i daljes "Output Voltage":	48V
Rryma e daljes "Output Current":	10A
Hyrje "Input":	100-240V 50/60HZ

36.Tra 4 m per Barriere Came

Came serie GARD ,Asta Tubollare semiellitti CA L=4000 mm
P/n: CMC001G03750



37.BORD KONTROLLI PER BARRIERA BENINCA



CP.EVA2

E aplikueshme per barrier benica te series EVA.5, EVA.7, EVA.

38.Fotocelule per Beninca EVA5

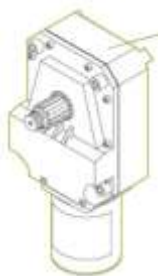


Model: TSC.S

Voltage: 24vac/dc

Operating Range: 20/25m

39. Elektromotorr per Barriere Beninca EVA 5



BENINCA Motoriduttore Per Eva5 5B

P/N: 9688210

40. AUTOMATE Bipolar C6/C10/C16

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Nurmi i Moduleve "Number of Modules"	2
Gjërësia "Width":	35
Klasa "Class":	C
Thellësia "Depth":	69
Tensioni "Voltage":	230V

41. KOKA RRJETI RJ45 CAT 6

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Standardi "Standard":	TIA/EIA-568C.2.
Kontakti "Contact":	Bakër
Mbrojtja "Protection":	Bakër

42. Priza RJ45 Cat 6A

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Moduli	1 Modulare
Materiali	Bakër/Plastik
Tipi	Rj45

43. PATCH CORD FIBER 2M LC/SC

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Hyrjet "Inputs"	Multi-mode
Koka e lidhjes "Connector":	LC/SC
Gjatësia "Length":	2m

44.Kabell Rrjeti RJ45 0.5m

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tipi "Type":	Cat5e/Cat6e
Lidhjet "Connections":	RJ45
Shpejtësia e suportuar "Supported Speed":	10/100/1000 Mbps

45.Konektor Fiber Pigtail

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Lidhja	LC
Ngjyra	-

46.INVERTER 800W

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
DALJE "OUTPUT"	
Fuqia "Power":	800W
Voltazhi në dalje "Output Voltage":	220V/230V/240V i zgjedhshem
Frekuanca në dalje "Output Frequency":	50/60Hz automatike
Mbingarkesa "Overload":	100% - 150%
HYRJE "INPUT"	
Voltazhi Nominal "Nominal Voltage":	220V/230V/240V i zgjedhshem
Frekuenca në Hyrje "Input Frequency":	50/60Hz automatike
Diapazoni i Voltazhit "Voltage Range":	185V ~ 265V
BATERITË "BATTERY"	
Tipi i Baterisë "Battery Type":	Lead-Acid 100Ah
Voltazhi i Baterisë "DV Voltage":	12Vdc
Monitorimi "Monitoring":	Monitorim SMART
Paneli i Kontrollit "Control Panel":	LCD
Ftohja "Cooling":	me ventilator inteligjent
GARANCIA	
Periudha e Mbulimit të Garancisë "Warranty":	2 Vjet

47. INVERTER 1500 W

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
DALJE "OUTPUT"	
Fuqia "Power":	1500W
Voltazhi në dalje "Output Voltage":	220V/230V/240V i zgjedhshem
Frekuanca në dalje "Output Frequency":	50/60Hz automatike
Mbingarkesa "Overload":	100% - 150%
HYRJE "INPUT"	
Voltazhi Nominal "Nominal Voltage":	220V/230V/240V i zgjedhshem
Frekuenca në Hyrje "Input Frequency":	50/60Hz automatike
Efikasiteti "Efficiency":	99%
Filtri i Zhurmave "Noise Filtering":	Full time EMI/RFI
Diapazoni i Voltazhit "Voltage Range":	185V ~ 265V
Mbrojtja nga goditjet "Surge Protection":	1KW-3KW: 420 Jules
BATERITË "BATTERY"	
Tipi i Baterisë "Battery Type":	Lead-Acid 100Ah
Voltazhi i Baterisë "DV Voltage":	12Vdc
Mbrojtja "Protection":	Kontroll SCR, Kontroll CPU, Kontroll Termik
Monitorimi "Monitoring":	Monitorim SMART
Paneli i Kontrollit "Control Panel":	LCD
GARANCIA	
Periudha e Mbulimit të Garancisë "Warranty":	2 Vjet

48. BATERI 12v 7Ah

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tensioni "Voltage":	12V
Kapaciteti "Capacity":	7Ah

49. BATERI 12V/28Ah

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tensioni nominal "Nominal Voltage":	12V (6 cells)
Kapaciteti @20HR "Capacity @20HR":	28Ah
Kapaciteti @10HR "Capacity @10HR":	24.7Ah

50. HDD per Server HP Proliant DL 380 Gen10

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
---------------------------------	--

	300 GB
	2.5 "
	15 k SAS

51.HDD Storage 12TB

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Fuqia	3.5
Shpejtesia	6 Gb/s SATA
Numri I rrotullimeve per minute	7200 RPM
Cashe	256 MB

52.PSU Server HP Proliant DL 380 Gen10

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
	500 W
	100 V- 240 V AC

53.PSU Storage

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Fuqia	800 W
	AC 100-240/ DC 200-240 V
	1 U

54.Adaptor DP-HDMI

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Gjatesia	10 cm
Color	Zeze/Bardhe
Rezulucioni	Deri ne 1920 x 1200 x60Hz

55.Patch Cord DP-DP 2M

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tipi i kabullit "Cable Type":	Standard
Rezulucioni	3840 x 2160 @60 Hz/ 2560 x 1600 @ 120 Hz
Gjatesia	2m
Ngjyra	Zeze/Bardhe

56. Bord Elektronik Skidata

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Kërkesat	Bordi elektronik duhet te mundesoje lidhjen e kolonetave te Skidata qe aktualisht APD ka ne perdorim me barrierat ekzistuese

57. Tray Fiber Optike

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Shkalla e ndezmerise	Vo
Material	PC / ABS
Dimencionet	12 x 175 x149

58. Kanaline 60 x 80 mm

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Gjatesi	2m
Ngjyra	Bardhe
Dimencionet	60 x 80 mm

59. Kanaline 40 x 40 mm

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Gjatesi	2m
Ngjyra	Bardhe
Dimencionet	40 x 40 mm

60. KABËLL Rrjeti CAT 5

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Kategoria "Category"	Cat.5A
Mbrojtja e kablove "Cable shielding"	F/FTP
Mbrojtja "Shielding"	Shielded
Mbruroja e përgjithshme "General protection":	Alumin

61. Kuti JM Elektrike 2 Module

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Materiali	Plastik
Tipi	Kuti Jashte Muri
Numri i Moduleve	2

62. Patch Panel 24 Porta

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Tipi	Patch Panel Cat 6

Nr Portave	24
Modeli	Rackmount

63.Zgjatues Elektrik me 6 Priza

KARAKTERISTIKA MINIMALE TEKNIKE	
Nr prizave	6
Modeli	Rackmount