

Neuron

Řídicí jednotka s Raspberry Pi

Řídicí jednotky Unipi Neuron

TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV

ENERGETIKA

CLOUD COMPUTING

AUTOMATIZACE

MĚŘENÍ A REGULACE (MaR)

VZDÁLENÁ SPRÁVA

MONITORING

SCADA

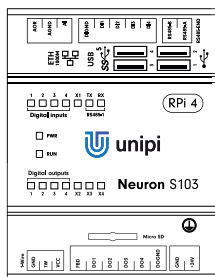
SENZORIKA

IOT

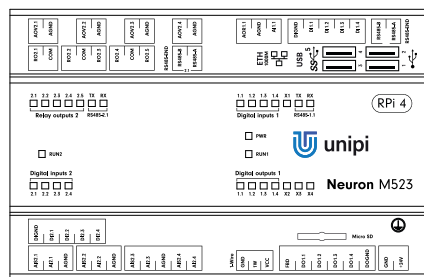
Model	Digitální vstupy	Digitální výstupy	Relé výstupy	Analogové vstupy	Analogové výstupy	RS485	1-Wire	Další vybava		
S103	4	4	-	1	1	1	1			
S103-G	4	4	-	1	1	1	1	GPRS, GSM		
M103	12	4	8	1	1	1	1			
M203	20	4	14	1	1	1	1			
M523	8	4	5	5	5	2	1			
L203	36	4	28	1	1	1	1			
L523	24	4	19	5	5	2	1			
L533	12	4	10	9	9	3	1			
Společná vybava pro všechny modely							počítač Raspberry Pi 4 model B (4-jádrový 1,5 GHz, 2/4/8 GB RAM) 1 Gbit Ethernet, 2× USB 2.0, 2× USB 3.0, Wi-Fi, Bluetooth		Velikost v modulech (35mm DIN lišta) S = 4 M = 8 L = 12	

Rozšiřující moduly xS	Digitální vstupy	Digitální výstupy	Relé výstupy	Analogové vstupy	Analogové výstupy	RS485	1-Wire	Další vybava
xS11	12	-	13	-	-	1	-	
xS51	4	-	5	4	4	1	-	

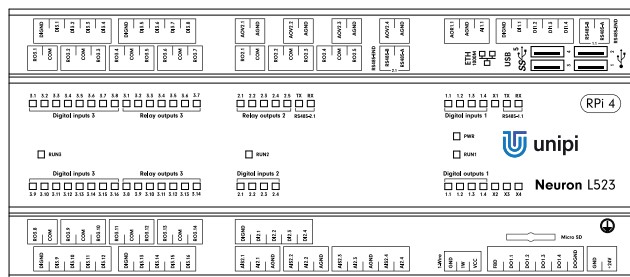
S
70 × 90 × 60 mm



M
140 × 90 × 60 mm



L
210 × 90 × 60 mm



VÍCE O UNIPI NEURON