



Predstavitev

Serijska izdelka	Zelio Logic
Izdelek ali sestavni del	Analogni I/O razširitveni modul

Komplementarno

Številka analognega vhoda	2
Tip analognega vhoda	Navadni/Splošni/Skupni način
Območje analognega vhoda	0 do 10 V 0 do 20 mA -25 do 125 °C
Tip temperature sonde	Pt 100, 3-žična IEC 751
Največja dopustna napetost	30 V Analogni vhodni tokokrog
[Imp] Največji trajni tok	30 mA Analogni vhodni tokokrog
Ločljivost analognega vhoda	10 bitov na obsegu vhoda
Vhodna impedanca	18 kOhm 0 do 10 V Analogni vhodni tokokrog 247 Ohm 0 do 20 mA Analogni vhodni tokokrog
Številka analognega izhoda	2
Območje analognega izhoda	0 do 10 V
Ločljivost analognega izhoda	10 bitov na obsegu izhoda
Tip obremenitve	Upor Analogni izhod
Maksimalni tok obremenitve	10 mA Analogni izhod
Kratkostična zaščita	Z Analogni izhod
LSB vrednost	0,15 °C, - 25 do 125 °C Analogni vhodni tokokrog 20 µA, 0 do 20 mA Analogni vhodni tokokrog 9,8 mV, 0 do 10 V Analogni vhodni tokokrog 9,8 mV, 0 do 10 V Analogni izhod
Čas konverzije	Čas cikla pametnega releja Analogni vhodni tokokrog Čas cikla pametnega releja Analogni izhod
Napaka konverzije	+/- 1 % celotne vrednosti 0 do 10 V 25 °C) Analogni izhod +/- 1 % celotne vrednosti 0 do 10 V 55 °C) Analogni izhod +/- 1 % 0 do 10 V 25 °C) Analogni vhodni tokokrog +/- 1 % 0 do 10 V 55 °C) Analogni vhodni tokokrog +/- 1 % 0 do 20 mA 25 °C) Analogni vhodni tokokrog +/- 1 % 0 do 20 mA 55 °C) Analogni vhodni tokokrog +/- 1.5 °C - 25 do 125 °C 25 °C) Analogni vhodni tokokrog +/- 1.5 °C - 25 do 125 °C 55 °C) Analogni vhodni tokokrog
Natančnost ponovitve	< +/- 0,3 °C - 25 do 125 °C 25 °C Analogni vhodni tokokrog <= +/- 1 % 0 do 10 V 25 °C Analogni vhodni tokokrog <= +/- 1 % 0 do 10 V 55 °C Analogni izhod <= +/- 1 % 0 do 20 mA 25 °C Analogni vhodni tokokrog
Razdalja delovanja	10 m with screened cable Analogni vhodni tokokrog 10 m with screened cable Analogni izhod

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Zaščita pred obratno polarnostjo	Analogni vhodni tokokrog Z
Povezave - terminali	Vijačne sponke, 1 x 0,25 do 1 x 2,5 mm ² AWG 24 do AWG 14) Poltrdno Vijačne sponke, 1 x 0,25 do 1 x 2,5 mm ² AWG 24 do AWG 14) Polprevoden Vijačne sponke, 2 x 0,25 do 2 x 1,5 mm ² AWG 23 do AWG 16) Polprevoden Vijačne sponke, 1 x 0,25 do 1 x 2,5 mm ² AWG 24 do AWG 14) Prilagodljiv S kablenskimi koncemi Vijačne sponke, 2 x 0,25 do 2 x 0,75 mm ² AWG 24 do AWG 18) Prilagodljiv S kablenskimi koncemi
Zatezni moment	0,5 N.M
Teža izdelka	0,11 Kg

Okolje

Certifikati izdelkov	GOST UL C-Tick CSA
Standardi	EN/IEC 61000-4-12 EN/IEC 61000-4-5 EN/IEC 61000-4-3 EN/IEC 61000-4-4 stopnja 3 EN/IEC 61000-4-6 stopnja 3 EN/IEC 61000-4-2 stopnja 3 EN/IEC 60068-2-6 Fc EN/IEC 61000-4-11 EN/IEC 60068-2-27 Ea
IP stopnja zaščite	IP20 IEC 60529 (Priključni blok) IP40 IEC 60529 (Prednja plošča)
Okoljske značilnosti	EMC direktiva EN/IEC 61000-6-2 EMC direktiva EN/IEC 61000-6-3 EMC direktiva EN/IEC 61000-6-4 EMC direktiva EN/IEC 61131-2 cona B Nizkonapetostna direktiva EN/IEC 61131-2
Motnje radijske/prevodniške	Razred B EN 55022-11 skupina 1
Stopnja onesnaženosti	2 EN/IEC 61131-2
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-20...40 °C IEC 60068-2-1 in IEC 60068-2-2 -20...55 °C IEC 60068-2-1 in IEC 60068-2-2
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Nadmorska višina delovanja	2000 m
Maksimalni višinski promet	3048 M
Relativna vlažnost	95 % Brez kondenzacije ali kapljanja vode

Embalazna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	107 G
Višina embalaže 1	6,1 Cm
Širina embalaže 1	6,5 Cm
Dolžina embalaže 1	11 Cm
Tip enote v embalaži 2	S03
Število enot v embalaži 2	48
Teža embalaže 2	5,585 Kg
Višina embalaže 2	30 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.
Brez PVC	Da

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------