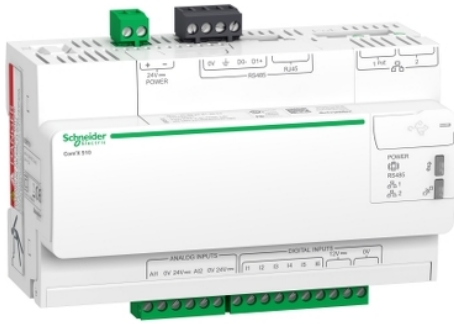


Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

EBX510

Com'X 510 - server za upravljanje energijom -
UL - SDRAM 4 Go



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PowerLogic
Ime proizvoda	ComX
Tip proizvoda ili komponente	WAGES server
Kratko ime uređaja	ComX 510

Dopunske informacije

[us] nazivni napon napajanja	Glavno napajanje: 24 V DC
Maksimalna potrošnja u w	26 W 24 V 15 W putem PoE
Tip komunikacije	RS485, Modbus serijska veza na 1 RJ45 RS485, Modbus serijska veza na priključni blok Ethernet, PoE 15W (napajanje preko Ethernet-a) na 1 RJ45 Ethernet, DHCP na 1 RJ45
Broj ulaza	6 digital 2 analog
Struja digitalnog ulaza	60 mA pri 12 V DC
Napajanje senzora	24 V DC pri 50 mA
Tip analognog ulaza	Pt 1000 Pt 100 0...10 V 4...20 mA
Komunikacioni gateway	Ethernet TCP/IP na Modbus
Kapacitet memorije	128 MB RAM 256 MB fleš 4 GB SDRAM
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	35 mm DIN šina
Sertifikacija proizvoda	C-Tick CUL UL CE
Standardi	EN 60950 EN 61010-1 UL 508 UL 60950
Dubina	69 mm
Visina	109 mm
Širina	144 mm
Masa proizvoda	450 g
Specifične primene proizvoda	Sistem nadzora i upravljanja električnom energijom

Veb servisi	Veb server
Lokalna signalizacija	LED: za napajanje LED: za status (GPRS) LED: za komunikaciju (Modbus) LED: za komunikaciju (Ethernet) LED: za komunikaciju (WiFi) LED: za I/O

Okruženje

Relativna vlažnost	5...95 % pri 55 °C bez kondenzacije
Ip stepen zaštite	IP20 (priključni blok) IP40 (prednji deo)
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C
Stepen zaprljanosti	3
Nadmorska visina za rad	2000 m

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	449 g
Pakovanje 1 visina	8 cm
Pakovanje 1 širina	11 cm
Pakovanje 1 dužina	16 cm
Pakovanje 2 težina	7,222 kg

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.