

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

BMXCRA31210

Modicon X80 RIO Drop E/IP Performance -
servisni port - napredne funkcije



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Modicon X80
Tip proizvoda ili komponente	Ethernet RIO drop adapter

Dopunske informacije

Tip magistrale	Bus X kroz udaljeni rek
Broj portova	3
Integrirani načini povezivanja	Ethernet/IP za mrežni uređaj Ethernet/IP za servisni port
Protokol komunikacionog porta	Ethernet/IP
Komunikacioni servis	Izlazni moduli se osvežavaju podacima sa daljinskog I/O head adapter-a Ulazni podaci su sakupljeni i objavljeni u daljinskom I/O head adapter-u Podešavanje IP parametara Dijagnostike za udaljene I/O uređaje Podrška za RSTP
Dostupna funkcija	CCOTF (promena konfiguracije u radu)
Snimanje podataka	10 ms interval beleženja vrednosti
Topologija	Daisy chain petlja
Lokalna signalizacija	Aktivnost modula (RUN): 1 LED (zelena) Greška modula (ERR): 1 LED (crvena) 1 LED (green/red) for module status (Mod Status) 1 LED (green/red) for network communication status (Net Status) Dijagnostiku Ethernet veze (STS): 1 LED (zelena)
Kompatibilnost proizvoda	Multifunkcijski ulazni modul BMXERT Ethernet modul BMXNOM Brojački modul BMXEHC 0...1024 digitalni kanal 0...256 analogni kanal
Označavanje	CE
Format modula	Standardni
Maksimalna visina za transport	3000 m
Relativna vlažnost	95 % without condensation

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova poveznica neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenuvedenih informacija.

Okruženje

Direktive	2014/35/EU - niskonaponska direktiva 2014/30/EU - elektromagnetna kompatibilnost 2012/19/EU - WEEE direktiva
Karakteristike okruženja	Standardna sredina
Ip stepen zaštite	IP20
Temperatura okoline za rad uređaja	0...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C
Nadmorska visina za rad	<= 2000 m

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	270 g
Pakovanje 1 visina	5,5 cm
Pakovanje 1 širina	11 cm
Pakovanje 1 dužina	12,5 cm
Pakovanje 2 težina	4,35 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
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.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------