



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Modicon X80
Tip proizvoda ili komponente	Daljinski I/O adapter

Dopunske informacije

Broj portova	1
Integrirani načini povezivanja	Ethernet/IP za mrežni uređaj
Protokol komunikacionog porta	Modbus TCP
Sat realnog vremena	Sa
Kapacitet memorije	448 kB interna 96 kB prenosiva
Struktura aplikacije	1 master zadatak
Lokalna signalizacija	Aktivnost modula (RUN): 1 LED (zelena) Greška modula (ERR): 1 LED (crvena) Spoljašnju grešku (I/O): 1 LED (crvena) 1 LED (green) for activity on Ethernet network (ETH ACT) 1 LED (red) for memory card fault (CARD ERR) Dijagnostiku Ethernet veze (STS): 1 LED (zelena) 1 LED (green) for Ethernet network status (link)
Kompatibilnost proizvoda	0...1024 digitalni I/O modul 0...256 analogni I/O modul 0...2 Ethernet modul
Prosečna potrošnja u ma	95 mA
Snaga disipacije u w	2,3 W
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 povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

Okruženje

Direktive	2014/35/EU - niskonaponska direktiva 2014/30/EU - elektromagnetna kompatibilnost 2014/34/EU - ATEX direktiva 2012/19/EU - WEEE direktiva
Sertifikacije proizvoda	CE UL CSA RCM EAC Merchant Navy ATEX zone 2/22 IECEx zone 2/22
Standardi	EN/IEC 61131-2 EN/IEC 61010-2-201 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 IACS E10 EN/IEC 61000-6-5, interface type 1 and type 2 EN/IEC 61850-3, location G EN/IEC 60079-0
Karakteristike okruženja	Hazardous location class I division 2
Ip stepen zaštite	IP20
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °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	237,5 g
Pakovanje 1 visina	5,5 cm
Pakovanje 1 širina	11 cm
Pakovanje 1 dužina	11,5 cm
Pakovanje 2 težina	3,8 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.