



Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

TCSEGWB131W

univerzalni automatizovani Vifi interfejs - IP20 - sa RJ45 i mikro USB konektorima

Osnovne informacije

Pribor / posebna kategorija	Komunikacioni pribor
Pribor / posebni tip	Wireless access point
Pribor / posebna namena	Pametni telefon Fablet Frekventni regulator Računar Tablet PLC
Radna udaljenost	50...150 m

Dopunske informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	Altivar Machine ATV320 Altivar Machine ATV340 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900 Altivar Process Modular Modicon M251 Modicon M580 Altivar Soft Starter ATS480
Sastav seta	Baterija USB kabl Ethernet kabl Kratko uputstvo za upotrebu
Dostupna funkcija	Automatska detekcija
Tip priključka	Ženski RJ45 automatic negotiation 10/100 Mbit/s Mikro USB tip A ženski
Protokol komunikacionog porta	DHCP PPPoE (Point-to-Point protokol preko Ethernet-a) Ethernet TCP/IP ICMP
Način pristupa	CSMA/CA
Operativni sistem	Windows 7 Mac iOS Android Windows XP Windows 8 Windows Vista Windows 10
Zahtevi sistema	Google Chrome Microsoft Internet explorer Apple Safari Firefox
Napajanje	Punjiva interna baterija
Lokalna signalizacija	Zaaktivnost na Ethernet portu: LED (zelena/crvena) ZaWi-Fi ON: 1 LED (plava/narandžasta) Zastatus baterije: 1 LED (zelena/crvena) Zanapajanje: 1 LED (zelena)
Masa proizvoda	0,255 kg

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

Ip stepen zaštite	IP20
Temperatura okoline za rad uređaja	0...40 °C
Temperatura okoline za skladištenje	0...40 °C
Standardi	IEEE 802.11g IEEE 802.11n IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.11b
Sertifikacija proizvoda	FCC[RETURN]CE[RETURN]IC

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,300 cm
Package 1 Width	9,800 cm
Package 1 Length	14,900 cm
Package 1 Weight	257,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	24
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	6,928 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	288
Package 3 Height	105,000 cm
Package 3 Width	60,000 cm
Package 3 Length	80,000 cm
Package 3 Weight	90,136 kg

Održivost ponude

Pakovanje bez plastike	Ne
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
Uredba REACh	REACh Deklaracija
Bez SVHC-a REACh	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o izuzeću od RoHS	Da
Kina RoHS regulacija	RoHS Deklaracija Za Kinu
Povraćaj	No