

کاربرگ شناسنامه محصولات/خدمات (برای هر محصول/خدمت جدا تکمیل شود).

نام شرکت : واف

	converter	نام محصول / خدمت
	مخابرات - مبدل فیبر نوری	حوزه محصول/خدمت
	۱	شماره یا نام نسخه
	۱۳۹۲	تاریخ انتشار/ ورود به بازار
	تحقیق و توسعه داخلی	شیوه دستیابی (تحقیق و توسعه داخلی/مهندسی معکوس/انتقال فناوری)
	۰	میزان فروش محصول/خدمت در سال اخیر(ریال)
	شرکت راه آهن شرکت برق منطقه ای شرکت نفت شرکت مترو کلیه صنایع اینترنت پر ایز مانند پتروشیمی و ...	مشتریان اصلی ^۱ (پنج مصرف کننده عمده)
www.vaf-co.com	وبگاه	
<p>مبدلهای شرکت واف با استفاده از فناوری پیش رفته جهت تبدیل پروتکل‌های مختلف طراحی شده اند. این محصول توانایی تبدیل RS۲۳۲ و اترنت به E۱ را دارد</p>		<p>کاربرد محصول/خدمت (حداکثر در ۲۰۰ کلمه)</p>

مشخصات طراحی محصول/خدمت Design Specification (حداکثر در ۲۰۰ کلمه)

پشتیبانی مدیریتی توسط پورت کنسول، پیکربندی این دستگاه بصورت محلی و از راه دور از طریق RS۲۳۲ به صورت برگردان امکان پذیر است.

تاییدیه، گواهینامه و استانداردهای کسب شده (در صورت وجود)

عنوان	تاریخ	مرجع صادر کننده	توضیحات
-------	-------	-----------------	---------

^۱ در صورتیکه محصول/خدمت، فاقد مشتری خاص بوده و توسط عام مورد مصرف قرار می گیرد، می توانید، مشتریان اصلی خود را عام قید نمایید.

کاربرگ شناسنامه محصولات/خدمات (برای هر محصول/خدمت جدا تکمیل شود).

نام شرکت : واف

-	-	-	-
---	---	---	---

معرفی محصول/خدمت (حداقل در ۲۰۰ کلمه و حداکثر در ۳۵۰ کلمه)

این محصول قابلیت تبدیل پروتکل های مختلف طراحی شده است که در ادامه به برخی از کاربرد های آن می پردازیم

تبدیل $232.Rs.7.35$ و پروتکل های اترنت به E1

واسط خط $1 Kbps$, $ITU-T G702E2048$,

پورت داده $10/100 M bps$, $fast Ethernet$, $IEEE 802.3$

قابلیت استفاده از سه عمل حلقه ای : محلی، از راه دور و درخواستی از راه دور

امکان تست کدهای تصادفی کاذب با نصب و نگهداری آسان

امکان نظارت شبکه ای بر عملیات راه اندازی خودکار (تجهیزات همواره فعال خواهند بود)

نشانگر LED جهت نمایش وضعیت تجهیزات محلی و راه دور

امکان یافتن وضعیت تبادل اطلاعاتی شبکه در لحظه

قابل استفاده بصورت یک واحد مجزا در محوطه هاب با حجم کاری سبک یا به عنوان کارت جهت رک های

4u

