

نمونه هایی از محصولات ساخته شده توسط شرکت دانش بنیان دز الکترونیک جنوب که در سال های گذشته در صنایع مختلف نصب و راه اندازی شده اند

مزیت دبی سنجهای مغناطیسی در این است که آنها مانع یا محدودیتی در مقابل جریان ندارند و بنابراین افت فشاری ایجاد نمی کنند و نیز شامل قسمت متحرکی که مستهلک شود، نیستند. در کاربردهایی که ذرات جامد معلق در سیال وجود دارد می توان از این نوع دبی سنخ استفاده کرد. با توجه به اینکه در این روش از نمونه برداری فشار نیز استفاده نشده است امکان مسدود شدن دبی سنخ وجود ندارد.



فلوتر دستگاهی است که مقدار فلو را از طریق سنسور دریافت و اندازه گیری نموده و علاوه بر آن دستگاه محاسبات دبی را به صورت داخلی برای انواع لوله و مابج انجام داده و سپس نتیجه را نمایش، ذخیره و ارسال میکند. این مقادیر بر روی حافظه جانبی دستگاه ذخیره شده و سیستم قابلیت زمانبندی جهت نمونه برداری را دارد.



دستگاه آنالیز میکروبی شرکت دز الکترونیک جنوب راه کاری سریع برای تشخیص وجود باکتری در نمونه . در این دستگاه با استفاده از اندازه گیری آمپدانس، با گذشت حتی ۲۰ دقیقه وجود باکتری در نمونه تشخیص و با ۱۲۰ دقیقه کشت، می توان نوع میکروب را تعیین نمود



اواکسین نام تجاری محصول ردیاب خودروبی شرکت دز الکترونیک جنوب است که با قابلیت های متفاوت نسبت به دستگاه های موجود در بازار عرضه شده است. از جمله این قابلیت ها می توان به استفاده از سرور داخلی، تقویم شمسی، گزارش گیری های دقیق با موضوعات مختلف از قبیل شاخص های کارکرد خودرو شامل دمای موتور، دور موتور، سرعت حرکت، مسیر های پیمایش شده، ساعات کارکرد جهت انجام نت را نام برد



کنترلر هوشمند شرکت دز الکترونیک جنوب دستگاهی منحصراً بفر در قرائت و ارسال میزان مصرف مشترکین آب است. دقت، سرعت، استفاده از خط تلفن برای ارتباط و اطمینان بالای محصول ویژگی های قابل بیان این دستگاه است



اندازه گیری و تعیین محل خوردگی های لوله با استفاده از دستگاه های الکترومغناطیس (DCV/GACVG) در کنار سیستم های GIS و داده های GPS در حال توسعه است. این روش به جهت فراهم کردن ذخیره سازی دقیق شرایط و محل دقیق عیوب لوله و صرفه جویی در زمان، برای مدیران صنعت بسیار ایده آل است.



Svc سر نام کلمات static var compensator می باشد، که به منظور جبران سازی توان راکتیو و در حاشیه خود جبران سازی حالت های گذرا، فلیکر، هارمونیک و حالت های گذرا (با لحاظ نمودن فیلترهای آن) مورد استفاده قرار می گیرد.



-پکیجی جهت کنترل و مدیریت لوله های زهکشی مدفون در زمین که از دو دستگاه تشکیل شده است. دستگاه نشت یاب شکستگی های لوله را نشان داده و نشت آب را آشکار می کند. دستگاه سونار انسداد لوله ها را مشخص می نماید





EMI سیستمی است که از طریق القای میدان مغناطیسی بر روی لوله و جمع آوری پاسخ های ناشی از آن به وسیله تعدادی حسگر (کفشک) که در اطراف آن قرار داده می شوند، می تواند وجود ترک و عیوب مشابه آن را بر روی بدنه لوله تشخیص دهد.

ذخیره ساز داده یا دیتالاگر دستگاهی مبتنی بر شبکه جی اس ام و جی بی ار اس است که توانایی ارسال داده ها را بر روی سرور دارد. ویژگی خاص این محصول استفاده از سایت و سرور داخلی و نیز قابلیت سفارشی سازی آن است



طراحی و ساخت سطح سنج مبتنی بر چگالی در Displacer Level Meter پتروشیمی فناوران مبتنی بر شبکه هارت.

طراحی و ساخت سیستم کنترل جهت فیلترهای هاپر واحد EPVC پتروشیمی اروند.



WWW.DEZELECTRONIC.COM  
INFO@DEZELECTRONIC.COM

جهت مشاهده محصولات بیشتر و یا دریافت کاتالوگ ها و راهنمای محصولات می توانید به سایت شرکت مراجعه نموده و یا از راه های ارتباطی زیر با کارشناسان بخش فنی دز الکترونیک جنوب تماس حاصل فرمایید

تلفن: ۰۶۱-۳۳۳۶۴۵۲۷-۲۸

فکس: ۰۶۱۳۳۳۶۴۵۲۹

اهواز - امانیه خ سقراط غربی ساختمان پارک علم و فناوری خوزستان واحد ۲

