

Sistemi multiplex Teq

Tutto sotto controllo

BARBENGO(Svizzera) - La Teq, con sede a Barbengo, in Svizzera, è una società leader nei sistemi Multiplex per autoveicoli. La gamma di prodotti che è in grado di proporre alla clientela è particolarmente vasta, e comprende: Adicom, un sistema Multiplex con protocollo Can che riduce il numero di collegamenti dell'impianto elettrico, migliorandone affidabilità e prestazioni; TeqMonitoring, un localizzatore satellitare basato su tecnologia Gps/Gsm/Gprs con interfaccia Can e radio a corto raggio, che permette la localizzazione, il monitoraggio e la diagnostica delle flotte; BusSapiens, la soluzione per le aziende del trasporto pubblico che prevede l'integrazione di servizio a chiamata, informazioni all'utenza, bigliettazione, gestione delle coincidenze, interfacciamento con rete semaforica, consuntivazione dei dati di esercizio, manutenzione predittiva, localizzazione, monitoraggio, comunicazione e diagnostica a distanza. Non è finita qui, perché fra i prodotti Teq figurano anche il TeqProgrammer, apparecchiatura di diagnosi per interfacce CAN, SAE J1939, ISO 9141 (K/L), RS-232, RS-485, Keyword 2000; TeqDrive, un limitatore di velocità per autocarri e varie centraline OEM per la gestione di tettucci elettrici, porte elettriche ed elettropneumatiche, rampe per disabili, iniezione per motori benzina e diesel. I settori di applicazione dei prodotti Teq sono autobus, autocarri, auto-veicoli, rulli compattatori di asfalto, vibrofinitrici, i natanti (imbarcazioni da diporto e da competizione), le macchine operatrici e semoventi, le autogrù, i sollevatori, le betonpompe, le betoniere, le acciaierie, gli impianti di automazione e le Home & Building Automation. Ma i prodotti Teq servono anche i cosiddetti FMS (fleet management systems), gli analizzatori di reti e simulatori, i sistemi Gsm, Gprs e Gps.