



ArcoEVO SC





ArcoEVO SC

IT

Sistema veicolare progettato per la lettura automatica del tag identificativo applicato al container, con trasmissione dei dati alla piattaforma ArcoCLOUD completi di coordinate geografiche. Consente il monitoraggio puntuale del servizio e la trasformazione del dato operativo in informazione utile per la gestione.

Caratteristiche di rilievo

- Letture:** automatiche in diverse fasi operative (accensione, sosta, attivazione presa di forza, spegnimento)
- Gestione dei dati:** trasmissione sicura verso server crittografati
- Alimentazione:** collegamento al diretto batteria e al sottochiave del veicolo
- Monitoraggio container:** rilevazione dei container con attivazione automatica dell'antenna
- Robustezza:** case con protezione IP67

In abbinamento

- ArcoCLOUD:** piattaforma cloud per la gestione centralizzata dei dispositivi connessi e dei dati dell'ecosistema Sartori Ambiente



EN

Vehicle-mounted system designed for the automatic reading of the identification tag applied to the container, with data transmission to the ArcoCLOUD platform, including georeferenced coordinates. It enables precise service monitoring and transforms operational data into actionable information for management.

Key features

- Readings:** automatic at different operational stages (start-up, stop, power take-off activation, shutdown)
- Data management:** secure transmission to encrypted servers
- Power supply:** connection directly to the battery and to the vehicle's ignition-switched line
- Container monitoring:** detection of containers with automatic antenna activation
- Robustness:** IP67-rated enclosure

Combined with

- ArcoCLOUD:** cloud platform for centralized management of connected devices and data within the Sartori Ambiente ecosystem