

LA VIDEOVIGILANCIA AL SERVICIO DE LA SEGURIDAD DEL VIAJERO

José Luis Muñoz Díaz

FAIVELEY ESPAÑOLA, S.A.

Autovía de Reus, km 5, Apdo, 525

43080 - TARRAGONA

Tel. 34.977.54.85.06; Fax 34.977.54.85.90

e-mail: jl.munoz@faiveley.net



SIRENE


GRABACIÓN IMÁGENES Y SONIDO

EN MEMORIA ESTÁTICA

EN FORMATO NUMÉRICO COMPRIMIDO

DIVISIÓN
ELECTRÓNICA


 **FAIVELEY**

 **SIRENE : ¿Porqué?**

- **DESGASTE MÍNIMO**
- **GRABACIÓN CONTINUA**
- **FÁCIL INTEGRACIÓN**
- **PROTECCIÓN DE LOS DATOS**
- **EXPLOTACIÓN SIMPLIFICADA**

DIVISIÓN
ELECTRÓNICA

 **FAIVELEY**

 **SIRENE : un sistema fiable**

- **DESGASTE MÍNIMO**
 - grabación en disco duro => MTBF de 250 000 H
 - grabación en memoria flash => 100 000 ciclos de 3 H
- **GRABACIÓN CONTINUA**
 - sistema continuo de grabación (FIFO)
 - sin rebobinado de cinta

DIVISIÓN
ELECTRÓNICA

 **FAIVELEY**



SIRENE : una integración fácil

- **DIMENSIONES REDUCIDAS**
 - discreción
 - fácilmente alojable

- **AUTÓNOMA**
 - bastan 2 hilos de conexión a la batería del vehículo
 - funcionamiento totalmente automático



DIVISIÓN
ELECTRÓNICA

FAIVELEY

SIRENE : una protección eficiente

- **APARATO ESPECÍFICO**
 - no compatible con material gran público
 - sin utilidad (inservible) en caso de robo

- **GRABACIÓN PROPIA**
 - datos no legibles por terceras personas
 - posibilidad de bloqueo de la estación de vaciado

DIVISIÓN
ELECTRÓNICA

FAIVELEY

SIRENE : una explotación simple

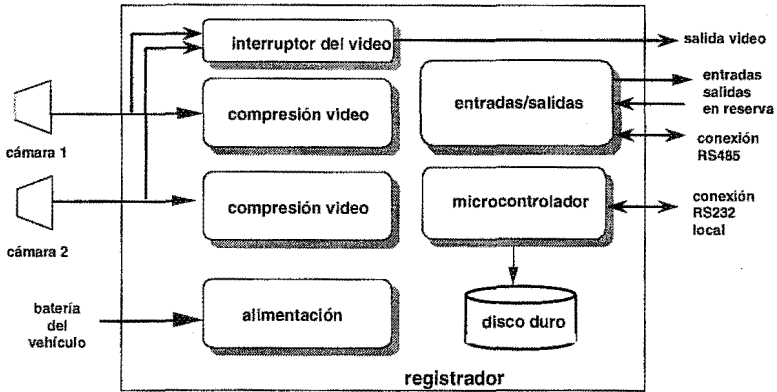
- ESTACIÓN DE VACIADO
 - sobre material PC
 - evolutiva (impresión, transferencia modem,...)
 - adaptable a las necesidades específicas

- LOGICA DE EXPLOTACIÓN
 - ergonomía adaptada a la necesidad del usuario
 - acceso rápido a la información solicitada
 - grabación simultánea de 2/4 cámaras
 - posibilidad de telemando de las entradas y salidas video

DIVISIÓN
ELECTRÓNICA



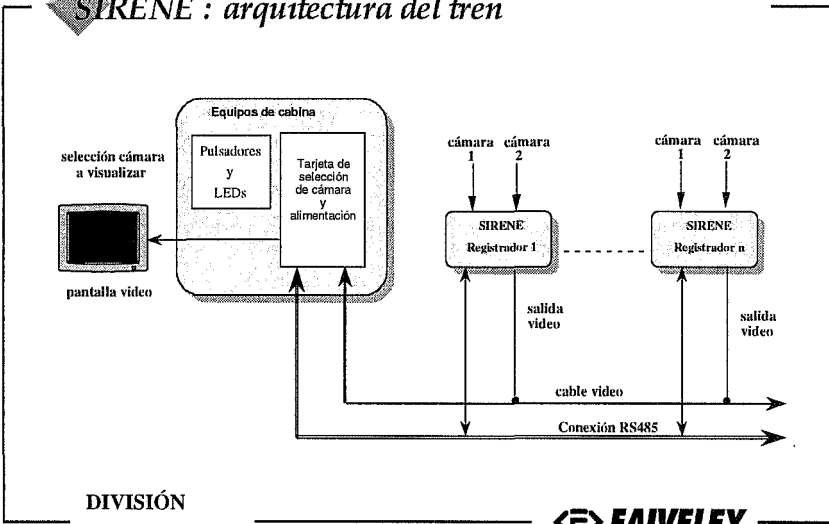
SIRENE : sinóptico registrador



DIVISIÓN
ELECTRÓNICA



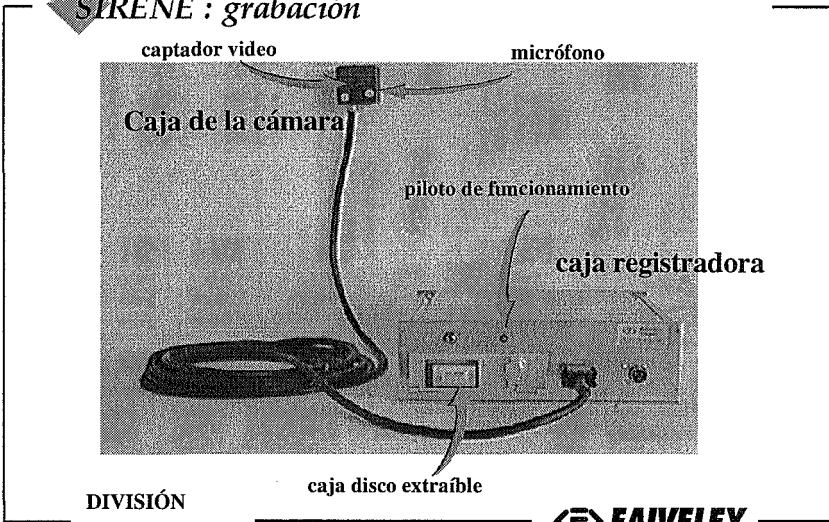
SIRENE : arquitectura del tren



DIVISIÓN
ELECTRÓNICA



SIRENE : grabación



DIVISIÓN
ELECTRÓNICA



