



DALM como servicio.

Cuando se desmantela la red telefónica analógica, son necesarias nuevas soluciones. Muchos se preocupan por la necesidad de grandes inversiones. Una preocupación innecesaria.

DALM IP Communicator de Dualtech digitaliza alarmas analógicas existentes y ofrece posibilidades nuevas y mucho más rentables. La solución se entrega como un servicio denominado DaaS – DALM as a Service.

DALM IP Communicator tiene vías de comunicación dobles y se usa como transmisor de alarmas de intrusión, de incendio y de sistemas de control de edificios.

La línea de telesalida gestiona el protocolo de alarma analógico desde la alarma de intrusión conectada y lo convierte al protocolo TCP/IP para transmisión a la central receptora de alarma. DALM tiene entradas para alarma y salidas que pueden telemarse. Además, es posible conectar cámaras IP al router.

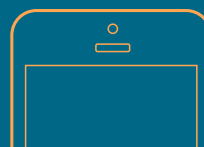
DALM facilita el acceso remoto a alarmas de seguridad conectadas y también a algunas alarmas de incendio. La tarjeta SIM itinerante integrada proporciona seguridad y accesibilidad óptimas. También se ofrece acceso a nuevos servicios de seguridad como la aplicación EagleEye Client App con visualización de imágenes de cámaras conectadas, telemando e instrucción de alarmas directamente a teléfono móvil, tableta y computadora de cliente. La solución renueva alarmas antiguas, tanto para empresas como para usuarios privados.

En nuestro portal de web fácil de usar EasyWebManager, el instalador indica la clase de alarma a utilizar y si se activará EagleEye. Una tarifa mensual fija incluye todo el tráfico de datos. Flexible, sencillo y rentable. El coste se le factura mensualmente a usted, el instalador, que, a su vez, lo factura al cliente final según un contrato de servicio previamente firmado. Dualtech puede facturar directamente al cliente final, si se desea.

SINOPSIS DE PRODUCTO

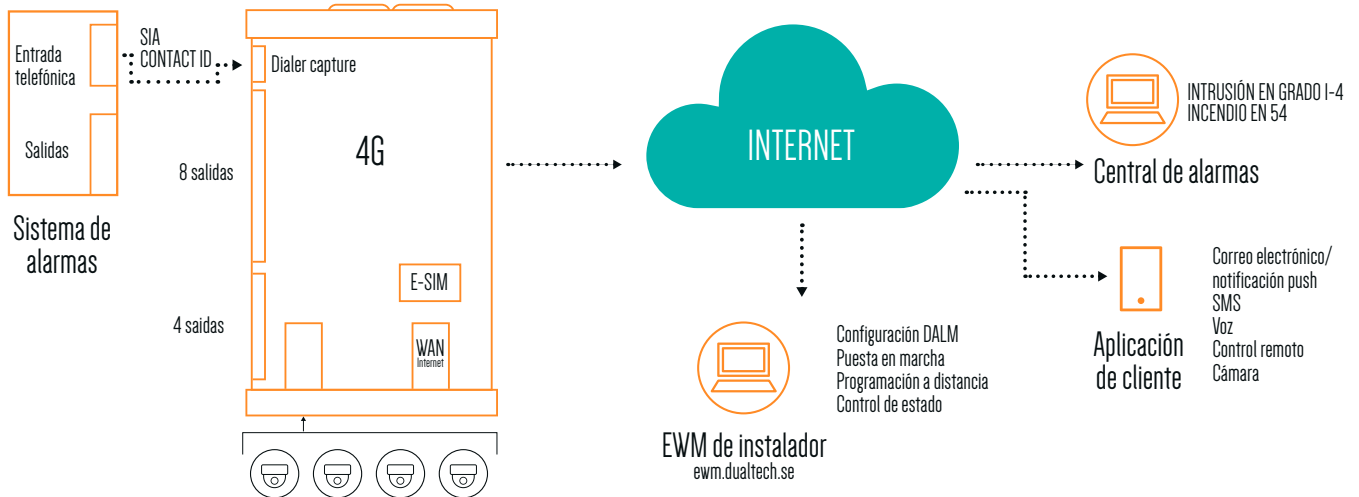
- E-SIM itinerante integrada para cobertura óptima.
- Telesalida para conversión de SIA (nivel 1-3), SIA Hex, Contact ID y Robofon
- 8 entradas.
- 4 salidas telemables.
- Protocolo de alarma integrado IP SIA DC09
- Transmisión de alarmas TCP/IP por internet fija y/o 2G, 3G o 4G a central de alarmas y/o EagleEye.
- Transmisión de información cifrada
- Monitoreo continuo de funciones y conexión mediante polling entre DALM y central de alarmas.
- Posibilidad de conectar hasta 4 cámaras IP

EWM



Ver variantes de producto en la página siguiente.

DALM IP Communicator.



DALM KTH

Referencia 47740002

- Telesalida para conversión de SIA (nivel 1-3), SIA Hex, Contact ID
- 8 entradas.
- 4 salidas telemandables.
- Protocolo de alarmas IP SIA DC09 integrado.
- Transmisión de alarmas TCP/IP por internet fija y/o 2G, 3G o 4G a central de alarmas y/o EagleEye.
- Monitoreo continuo de funciones y conexión mediante polling entre DALM y central de alarmas.
- Posibilidad de conectar hasta 4 cámaras IP

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Voltaje de alimentación 10-30 VCC

CONSUMO DE CORRIENTE 13.7 VCC 27.2 VCC

VÍA DE ALARMA SENCILLA

2G/3G/4G ≈ 150 mA ≈ 75mA

VÍAS DE ALARMA DOBLES ≈ 210 mA ≈ 105 mA

Se entrega completo con porta-tarjeta de circuitos y antena con cable de 0,5 metros. La unidad se alimenta normalmente desde la instalación de alarma existente.

CERTIFICACIONES

DALM tiene las certificaciones siguientes:

EN50136 EN50130 EN54-21

EWM



DALM CON ENCAPSULADO DE PLÁSTICO.

Referencia 47740001

- Telesalida para conversión de SIA (nivel 1-3), SIA Hex, Contact ID
- 8 entradas.
- 4 salidas telemandables.
- Protocolo de alarmas IP SIA DC09 integrado.
- Transmisión de alarmas TCP/IP por internet fija y/o 2G, 3G o 4G a central de alarmas y/o EagleEye.
- Monitoreo continuo de funciones y conexión mediante polling entre DALM y central de alarmas.
- Posibilidad de conectar hasta 4 cámaras IP

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Voltaje de alimentación 10-30 VCC

CONSUMO DE CORRIENTE 13.7 VCC 27.2 VCC

VÍA DE ALARMA SENCILLA

2G/3G/4G ≈ 150 mA ≈ 75mA

VÍAS DE ALARMA DOBLES ≈ 210 mA ≈ 105 mA

Se entrega completo con encapsulado de plástico y antena con cable de 0,5 metros. La unidad se alimenta normalmente desde la instalación de alarma existente.

CERTIFICACIONES

DALM tiene las certificaciones siguientes:

EN50136 EN50130 EN54-21

EWM



DALM PRO

Referencia 47740004

- Telesalida para conversión de SIA (nivel 1-3), SIA Hex, Contact ID
- 8 entradas.
- 4 salidas telemandables.
- Protocolo de alarmas IP SIA DC09 integrado.
- Transmisión de alarmas TCP/IP por internet fija y/o 2G, 3G o 4G a central de alarmas y/o EagleEye.
- Monitoreo continuo de funciones y conexión mediante polling entre DALM y central de alarmas.
- Posibilidad de conectar hasta 4 cámaras IP

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Voltaje de alimentación 10-30 VCC

CONSUMO DE CORRIENTE 13.7 VCC 27.2 VCC

VÍA DE ALARMA SENCILLA

2G/3G/4G ≈ 150 mA ≈ 75mA

VÍAS DE ALARMA DOBLES ≈ 210 mA ≈ 105 mA

Se entrega con encapsulado de chapa, alimentador de 12 VCC 1 A y antena con cable de 0,5 metros. El alimentador tiene monitoreo separado de 230 VCA y estado de batería. Alojamiento para batería de 7,2 Ah.

CERTIFICACIONES

DALM tiene las certificaciones siguientes:

EN50136 EN50130 EN54-21

EWM



DALM PSU

Referencia 47740003

- Telesalida para conversión de SIA (nivel 1-3), SIA Hex, Contact ID y Robofon
- 8 entradas.
- 4 salidas telemandables.
- Protocolo de alarmas IP SIA DC09 integrado.
- Transmisión de alarmas TCP/IP por internet fija y/o 2G, 3G o 4G a central de alarmas y/o EagleEye.
- Monitoreo continuo de funciones y conexión mediante polling entre DALM y central de alarmas.
- Posibilidad de conectar hasta 4 cámaras IP

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Voltaje de alimentación 10-30 VCC

CONSUMO DE CORRIENTE 13.7 VCC 27.2 VCC

VÍA DE ALARMA SENCILLA

2G/3G/4G ≈ 150 mA ≈ 75mA

VÍAS DE ALARMA DOBLES ≈ 210 mA ≈ 105 mA

Se entrega con encapsulado de chapa y alimentación de 12 VCC 1 A con función de carga. Se entrega con batería de 1,2 Ah y antena con cable de 0,5 metros.

CERTIFICACIONES

DALM tiene las certificaciones siguientes:

EN50136 EN50130 EN54-21

EWM

