



Certificado de conformidad nº / Certificate of Conformity No.:
2011903951-CER

ALTER TECHNOLOGY TÜV NORD S.A.U

Certifica el producto
Certifies the product

Equipo / Equipment: Transmisor de alarmas (ATS) / Alarm Transmission System (ATS)
Modelo / Model (Ver nota 1/ See note 1): G40
Fabricado por / Manufactured by: ALWAYS ON ELECTRONICA APLICADA (ALWON) S.L.
Fabricado en / Manufactured: C/ Fénix 19, 28023 Madrid

Con certificación de Sistema 5, según la IEC/ISO Guía 67
Certification System 5, according to IEC/ISO Guide 67

De conformidad, grado 4, clase II y ATS 6, con lo requerido por las normas siguientes:
In accordance, for grade 4, class II and ATS 6, with the requirements of the following standards:

UNE-EN 50136-1-5:2009.- "Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 1-5: Requisitos para la red conmutada de paquetes".

UNE-EN 50136-1-1:1999 / A1:2002 / A2:2009.- "Sistemas de Alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 1-1: Requisitos generales para sistemas de transmisión de alarma".

UNE-EN 50136-2-1:1998 / A1:2002.- "Sistemas de Alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 2-1: Requisitos generales para los equipos de transmisión de alarma".

UNE EN 50130-4:1997/A1:1998/A2:2005.- "Requisitos de inmunidad para componentes de sistemas de detección de incendios, intrusión y alarma social".

Proceso realizado siguiendo los criterios recogidos en la norma EN-45011,
y reglamento ATN-Q-L2-16, edición en vigor a la emisión de este certificado.

*Process completed according to the requirements of the EN-45011 standard,
and procedure ATN-Q-L2-16 current applicable revision at this certificate date issue.*

Certificado expedido el 2012/11/26 y con fecha de caducidad 2017/11/25
Issued certificate on 2012/11/26 expiration date 2017/11/25

Firmado por / signed by



Emilia Santiago (ATN CB Certification Committee)

Note 1: Detalle de identificación de modelo / Model identification detail refer to: ATGSP-PTA-003 ALWON E20 y G40



Certificado de conformidad nº / Certificate of Conformity No.:
2012900926-CER

ALTER TECHNOLOGY TÜV NORD S.A.U

Certifica el producto
Certifies the product

Equipo / Equipment: Transmisor de alarmas (ATS) / Alarm Transmission System (ATS)

Modelo / Model (Ver nota 1/ See note 1): E20

Fabricado por / Manufactured by: ALWAYS ON ELECTRONICA APLICADA (ALWON) S.L.

Fabricado en / Manufactured: C/ Fénix 19, 28023 Madrid

Con certificación de Sistema 5, según la IEC/ISO Guía 67
Certification System 5, according to IEC/ISO Guide 67

De conformidad, grado 4, clase II y ATS 6, con lo requerido por las normas siguientes:
In accordance, for grade 4, class II and ATS 6, with the requirements of the following standards:

UNE-EN 50136-1-5:2009.- "Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 1-5: Requisitos para la red conmutada de paquetes".

UNE-EN 50136-1-1:1999 / A1:2002 / A2:2009.- "Sistemas de Alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 1-1: Requisitos generales para sistemas de transmisión de alarma".

UNE-EN 50136-2-1:1998 / A1:2002.- "Sistemas de Alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 2-1: Requisitos generales para los equipos de transmisión de alarma".

UNE EN 50130-4:1997/A1:1998/A2:2005.-"Requisitos de inmunidad para componentes de sistemas de detección de incendios, intrusión y alarma social".

Proceso realizado siguiendo los criterios recogidos en la norma EN-45011,
y reglamento ATN-Q-L2-16, edición en vigor a la emisión de este certificado.
Process completed according to the requirements of the EN-45011 standard,
and procedure ATN-Q-L2-16 current applicable revision at this certificate date issue.

Certificado expedido el 2012/11/26 y con fecha de caducidad 2017/11/25
Issued certificate on 2012/11/26 expiration date 2017/11/25

Firmado por / signed by



Emilia Santiago (ATN CB Certification Committee)

Note 1: Detalle de identificación de modelo / Model identification detail refer to: ATGSP-PTA-003 ALWON E20 - G40