

ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº107/C-PR261
SCHEDULE OF ACCREDITATION

Entidad/Entity: ALTER TECHNOLOGY TÜV NORD, S.A. (Unipersonal)

Dirección/Address: C/ de la Majada, 3 ; 28760 Tres Cantos (Madrid)

Norma de referencia/Reference Standard: UNE-EN ISO/IEC 17065:2012

Título/Title: Certificación de productos: Sistemas de alarma, intrusión y atraco
Product Certification: alarm systems intrusion and hold-up systems

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS A CERTIFICAR <i>PRODUCTS/PROCESSES / SERVICES TO CERTIFY</i>	PROCESO DE EVALUACIÓN (1) <i>EVALUATION PROCESS (1)</i>	DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA <i>NORMATIVE DOCUMENTS</i>
SISTEMAS DE ALARMA, DE INTRUSIÓN Y ATRACO <i>ALARM SYSTEMS INTRUSION AND HOLD-UP SYSTEMS</i>		
Sistema de alarma contra intrusión y atraco <i>Alarm Systems intrusion and hold-up systems</i>	1, 2, 3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50130-4: 2011 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011
Equipo de control y señalización <i>Control and indicating equipment</i>	1,2,3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50131-3: 2010 EN 50131-3:2009 UNE-EN 50130-4: 2011 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 (*)

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity of the accreditation can be confirmed in www.enac.es

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS A CERTIFICAR <i>PRODUCTS/PROCESSES / SERVICES TO CERTIFY</i>	PROCESO DE EVALUACIÓN (1) <i>EVALUATION PROCESS (1)</i>	DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA <i>NORMATIVE DOCUMENTS</i>
Fuentes de alimentación <i>Power supplies</i>	1,2,3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50131-6: 2008 UNE-EN 50131-6: 2008/A1:2014 EN 50131-6:2008 EN 50131-6: 2008/ A1:2014 UNE-EN 50130-4: 2011 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 (*)
Contactos de apertura magnéticos <i>Opening contacts (magnetic)</i>	1, 2, 3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50131-2-6:2009 EN 50131-2-6:2008 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 (*)
Sistema de control de accesos de uso en aplicaciones de seguridad <i>Access control systems for use in security applications</i>	1,2,3	UNE-EN 50133-1: 1998 UNE-EN 50133-1: 1998/A1: 2004 EN 50133-1:1996 EN 50133-1:1996/A1:2002 UNE-EN 50130-4: 2011 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 UNE-EN 60839-11-1:2014 EN 60839-11-1:2013

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity of the accreditation can be confirmed in www.enac.es

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS A CERTIFICAR <i>PRODUCTS/PROCESSES / SERVICES TO CERTIFY</i>	PROCESO DE EVALUACIÓN (1) <i>EVALUATION PROCESS (1)</i>	DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA <i>NORMATIVE DOCUMENTS</i>
Componentes de un sistema de control de acceso <i>Components of a access control system</i>	1,2,3	UNE-EN 50133-2-1:2001 EN 50133-2-1:2000 UNE-EN 50130-4: 2011 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 UNE-EN 60839-11-1:2014 EN 60839-11-1:2013
Sistemas de transmisión de alarma <i>Alarm transmission systems</i>	1,2,3	UNE-EN 50136-1: 2012 EN 50136-1:2012 UNE-EN 50130-4: 2011 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011
Equipos de transmisión de alarmas en sistemas de transmisión de alarma <i>Transmission equipment alarms in alarm transmission systems</i>	1,2,3	UNE-EN 50136-1: 2012 EN 50136-1:2012 UNE-EN 50136-2-1:1998 UNE-EN 50136-2-1/A1:2002 EN 50136-2-1:1998 EN 50136-2-1:1998/A1:2001 UNE-EN 50136-2: 2013 EN 50136-2:2013 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011
Transceptores del centro de recepción (RCT) <i>Receiving Centre Transceiver (RCT)</i>	1,2,3	UNE-EN 50136-1: 2012 EN 50136-1:2012 UNE-EN 50136-3: 2014 EN 50136-3:2013 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity of the accreditation can be confirmed in www.enac.es

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS A CERTIFICAR <i>PRODUCTS/PROCESSES / SERVICES TO CERTIFY</i>	PROCESO DE EVALUACIÓN (1) <i>EVALUATION PROCESS (1)</i>	DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA <i>NORMATIVE DOCUMENTS</i>
Transceptores de instalaciones vigiladas. <i>Supervised Premises Transceiver (SPT)</i>	1,2,3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50131-10: 2014 EN 50131-10: 2014 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011
Detectores de intrusión. Detectores de infrarrojos pasivos <i>Intrusion detectors Passive infrared detectors</i>	1,2,3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50131-2-2:2008 EN 50131-2-2:2008 UNE-EN 50130-4: 2011 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 (*)
Detectores de intrusión. Detectores de microondas <i>Intrusion detectors Microwave detectors</i>	1,2,3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50131-2-3:2009 EN 50131-2-3:2008 UNE-EN 50130-4: 2011 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 (*)

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity of the accreditation can be confirmed in www.enac.es

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS A CERTIFICAR <i>PRODUCTS/PROCESSES / SERVICES TO CERTIFY</i>	PROCESO DE EVALUACIÓN (1) <i>EVALUATION PROCESS (1)</i>	DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA <i>NORMATIVE DOCUMENTS</i>
Detectores de intrusión. Detectores combinados de infrarrojos pasivos y microondas <i>Combined passive infrared and microwave detectors</i>	1,2,3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50131-2-4:2008 EN 50131-2-4:2008 UNE-EN 50130-4: 2011 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 (*)
Equipos de interconexión que usan técnicas de radiofrecuencia <i>Interconnections equipment using radio frequency techniques</i>	1,2,3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50131-5-3: 2005 UNE-EN 50131-5-3: 2005/ A1: 2008 EN 50131-5-3:2005 EN 50131-5-3:2005/A1:2008 (*)
Dispositivos de advertencia <i>Warning devices</i>	1,2,3	UNE-EN 50131-1:2008 UNE-EN 50131-1:2008/A1:2010 EN 50131-1:2006 EN 50131-1:2006/A1:2009 UNE-EN 50131-4: 2010 EN 50131-4:2009 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 (*)

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity of the accreditation can be confirmed in www.enac.es

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS A CERTIFICAR <i>PRODUCTS/PROCESSES / SERVICES TO CERTIFY</i>	PROCESO DE EVALUACIÓN (1) <i>EVALUATION PROCESS (1)</i>	DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA <i>NORMATIVE DOCUMENTS</i>
Sistemas de alarma social. Dispositivos de activación <i>Social Alarm Systems. Trigger Devices.</i>	1, 2, 3	UNE-EN 50134-1: 2003 EN 50134-1: 2002 UNE EN 50134-2:2000 EN 50134-2: 1999 UNE-EN 50134-5: 2005 EN 50134-5: 2004 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 EN 300 220-2 V2.4.1 (*)
Sistemas de alarma social. Unidad local y controlador <i>Social Alarm Systems. Local unit and controller</i>	1, 2, 3	UNE-EN 50134-1: 2003 EN 50134-1: 2002 UNE-EN 50134-3: 2012/ AC:2015 EN 50134-3: 2012/ AC 2015 UNE-EN 50134-5: 2005 EN 50134-5: 2004 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 EN 300 220-2 V2.4.1 EN 300 440-2 V1.6.1 EN 301 406 V1.4.1 (*)
Sistemas de video vigilancia para utilización en aplicaciones de seguridad. <i>Video surveillance systems for use in security applications</i>	1, 2, 3	UNE-EN 62676-1-1:2015 EN 62676-1-1:2014 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 (*)

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity of the accreditation can be confirmed in www.enac.es

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS A CERTIFICAR <i>PRODUCTS/PROCESSES / SERVICES TO CERTIFY</i>	PROCESO DE EVALUACIÓN (1) <i>EVALUATION PROCESS (1)</i>	DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA <i>NORMATIVE DOCUMENTS</i>
Sistemas/dispositivos de niebla de seguridad. Security fog device/systems	1, 2, 3	UNE-EN 50131-8: 2009 EN 50131-8: 2009 UNE-EN 50130-4: 2011/A1:2014 EN 50130-4:2011/A1:2014 UNE-EN 50130-5: 2011 EN 50130-5:2011 (*)

(1) Se indica cada una de las siguientes actividades de evaluación de la conformidad utilizadas para la certificación.

Activities of the evaluation process:

- 1) **Auditoría S.C.:** Si se realiza una auditoría del sistema de control de producción del fabricante o del Sistema de Calidad aunque la auditoría no abarque un sistema completo ISO 9001.

Assessment of the supplier's quality system.

- 2) **Inspección del proceso productivo / producto:** En general implica la presencia o realización de alguna de las actividades de control realizadas además de la inspección del producto acabado o semielaborado, y la evaluación del correcto resultado de los controles. En el caso de servicios, se inspecciona la prestación del servicio.

Inspection of production and product.

- 3) **Ensayos sobre muestras tomadas en producción:** Se realiza una toma de muestras en las instalaciones del solicitante de productos determinados que son enviados a ensayar.

Product evaluation by testing in production sample.

- 4) **Ensayos sobre muestras tomadas en mercado:** Se realiza una toma de muestras en el mercado de productos ya comercializados.

Tests of samples taken from the market.

(*) **El sistema de certificación es acorde con el Sistema CERTALARM:**

Certification System is according to CERTALARM System:

- R-01. Certification Rules Part 1. Issue 4. Date of issue: 09/10/2013
- R-02. Certification Rules Part 2. Issue 4. Date of issue: 26/11/2014
- R-03. Certification Rules Part 3. Issue 2. Date of issue: 10/09/2013

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity of the accreditation can be confirmed in www.enac.es