

PID:
12200019
CID:
CN.M00059

Certificato di approvazione

Approval certificate



**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

PYRONIX LIMITED
SECURE HOUSE, BRAITHWELL WAY, HELLABY
S66 8QY ROTHERHAM
GB - United Kingdom

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA



**Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel Regolamento
"MARCHI IMQ -
Regolamento per la
certificazione di prodotti" ed
è relativo ai prodotti
descritti nell'Allegato al
presente certificato.**

per i seguenti prodotti

for the following products

**Comunicatori
(Mod. DIGI-LAN)**

*Alarm transmission systems
(Model DIGI-LAN)*

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by Rules
"IMQ MARKS - RULES for
product certification" and is
relevant to the products listed in
the annex to this certificate.*

Emesso il / Issued on **2015-10-14**

Aggiornato il / Updated on **2018-11-30**

Sostituisce / Replaces **2017-10-24**

Scade il / Expires on **2021-11-29**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2015-10-14
Aggiornato il / Updated on 2018-11-30
Sostituisce / Replaces 2017-10-24
Scade il / Expires on 2021-11-29

Prodotto | Product

Comunicatori Alarm transmission systems

Concessionario | Licence Holder

PYRONIX LIMITED
SECURE HOUSE, BRAITHWELL WAY, HELLABY
S66 8QY ROTHERHAM
GB - United Kingdom

Marchio | Mark



IMQ-
SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PL.M000BP CLPYRO.C12LCPYRO+1

S66 8RY ROTHERHAM

United Kingdom

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN 50131-1:2006 + A1:2009
EN 50136-1:2012
EN 50136-2:2013
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 62368-1:2014+A11:2017

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-1:2006 + A1:2009
EN 50136-1:2012
EN 50136-2:2013
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 62368-1:2014+A11:2017

Rapporti | Test Reports

SS15A0383762-01; SS16-0010629-01; SS18-0023351-08

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tensione nominale di alimentazione / Supply rated voltage **12 V**
Classe ambientale / Enviromental class **II**
Configurazione ATS / ATS configuration **SP5**
Rete / Network **LAN/IP**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P008FB

Marca / Trade mark **Pyronix**
Modello / Model **DIGI-LAN**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Scheda comunicatore ethernet (c.s. RPCB589B) installata all'interno dell'involucro della centrale di controllo e segnalazione.

La scheda comunicatore è da utilizzare solo con la centrale di controllo e segnalazione mod. ENFORCER 32-WE.

Communicator ethernet board (pwb RPCB589B) fitted inside the control and indicating equipment.
Communicator board can be used only with control and indicating equipment type ENFORCER 32-WE.



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884
Registro Imprese Milano 12898410159
C.F./P.I. 12898410159
Capitale Sociale €4.000.000

CA12.01661

SN.P000UU

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.P000UU

EMS.122000.DA20

Importo modelli IMQ - apparecchi teletrasmissione - 1220 - Dispositivi di allarme | IMQ models - 1220 - Alarm devices

1