

PID:
12200050

CID:
CN.I0007L

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

**INIM ELECTRONICS SRL
VIA DEI LAVORATORI 10-FRAZ. CENTOBUCHI
63076 MONTEPRANDONE AP
IT - Italy**

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

**Componenti di sistemi di allarme
vocale - Altoparlanti
(Mod. SPI-P620100)** *Loudspeakers for fire alarm systems
(Model SPI-P620100)*

*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 **2024-02-06**

Aggiornato il | Updated on **---**

Sostituisce | Replaces **---**

Scade il | Expires on **2027-02-05**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2024-02-06
Aggiornato il | Updated on ---
Sostituisce | Replaces ---
Scade il / Expires on 2027-02-05

Prodotto | Product

Componenti di sistemi di allarme vocale - Altoparlanti **Loudspeakers for fire alarm systems**

Concessionario | Licence Holder

INIM ELECTRONICS SRL
VIA DEI LAVORATORI 10-FRAZ. CENTOBUCHI
63076 MONTEPRANDONE AP
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ-SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PI.X0009A C07718632

Shibi Sub-Dist., Panyu Dist., Guangzhou

China

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above sopra elencati.

Norme / Specifiche tecniche

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

EN 54-24:2008

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 54-24:2008

Rapporti | Test Reports

SS22-0074596-04

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series SPI

Sensibilità (1 W / 4 m) | Sensitivity (1 W / 4 m) 77.5 dB

SPL massima | Maximum SPL 87.6 dB (10 W / 4 m)

Risposta in frequenza | Frequency response 10 kHz 1/3 Oct. pink noise 1 W / 4 m

Potenza nominale | Rated noise power 2.5 W ; 5 W ; 10 W @ 100 V - 1.25 W ; 2.5 W ; 5 W ; 10 W @ 70 V

Destinazione d'uso | Destination for use Tipo A (per interno) / Type A (for internal)

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.Y000DK

Marca | Trade mark INIM
Modello | Model SPI-P620100

Ulteriori informazioni | Additional Information

SPI-P620100 è un altoparlante a una via per montaggio a muro per applicazioni a tensione o impedenza costante. L'altoparlante è provvisto di un involucro plastico di dimensioni: Ø170 x 270 mm con grado di protezione IP33C, contenente:

- 1 woofer da 6.5 "
- 1 trasformatore 100 V, 70 V

SPI-P620100 is a one-way wall-mount loudspeaker system designed for constant-voltage or constant-impedance applications.

The loudspeaker consists of a plastic enclosure dimensions: Ø170 x 270 mm with IP33C degree of protection, containing:

- 1 woofer 6.5"
- 1 transformer 100 V, 70 V

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Y0002K

EMY.122000.DAR1

Importo modelli IMQ - dispositivi di allarme incendio - 1220 - Dispositivi di allarme | IMQ models - Fire alarm system - 1220 - Alarm devices

1