

PID:
12010009
CID:
CN.J00014

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

EEA SRL
VIA CASILINA 1890/I
00132 ROMA RM

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA

Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel "Regolamento
IMQ - Certificazione
prodotto" ed è relativo ai
prodotti descritti
nell'Allegato al presente
certificato.



per i seguenti prodotti

for the following products

Rivelatori combinati
(Mod. SYRIO DT 07)

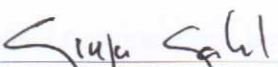
Combined passive detectors
(Model SYRIO DT 07)

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by "IMQ
Rules - Product Certification"
and is relevant to the products
listed in the annex to this
certificate.*

Emesso il / Issued on **2011-12-06**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---



IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2011-12-06
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Rivelatori combinati
Combined passive detectors

Concessionario | Licence Holder

EEA SRL
VIA CASILINA 1890/I
00132 ROMA RM

Marchio | Mark



IMQ-
SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PI.00071 C02650128

00132 ROMA

RM Italy

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

EN 50131-2-4:2008
EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003

Standards

EN 50131-2-4:2008
EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003

Rapporti | Test Reports

IMQSSGMAINSS110039725-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	SYRIO
Tensione nominale alimentazione / Rated supply voltage	12 V-
Corrente massima assorbita / Rated current	34 mA
Portata massima / Maximum range	16 m
Frequenza di lavoro (microonde) / Operating frequency (microwave)	10.525 GHz
N. zone sensibili (infrarossi) / Detection areas (No) (infrared)	18 su 4 piani di rivelazione / 18 on 4 detection plans
Sensore piroelettrico (infrarossi) / Pyro sensor (infrared)	NIPPON CERAMIC tipo RE03BR-RGR
Grado di protezione dell'involucro / Degree of protection for the enclosure	IP3X
Livello di sicurezza / Security grade	2
Classe ambientale / Enviromental class	II

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.L008YG

Marca / Trade mark	EEA
Modello / Model	SYRIO DT 07
Collegamento circuiti ad infrarossi e microonde / Connection of infrared and microwave circuits	Configurazione AND/ AND configuration
Accessori opzionali / Optional accessories	Kit snodo a muro ed a soffitto mod. BR06 / Ceiling and wall bracket type BR06