

PID:
12200019
CID:
CN.K00049

Certificato di approvazione

Approval certificate

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

DIGITAL SECURITY CONTROLS
3301 LANGSTAFF ROAD
CONCORD ON, L4K 4L2
CA - Canada

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
(Modd. GS4005 ; 3G4005)

Alarm transmission systems
(Models GS4005 ; 3G4005)

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 **2016-03-08**
Aggiornato il / Updated on **2021-05-07**
Sostituisce / Replaces **2020-03-24**
Scade il / Expires on **2024-05-06**

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2016-03-08
Aggiornato il / Updated on 2021-05-07
Sostituisce / Replaces 2020-03-24
Scade il / Expires on 2024-05-06

Prodotto | Product

Comunicatori Alarm transmission systems

Concessionario | Licence Holder

DIGITAL SECURITY CONTROLS
3301 LANGSTAFF ROAD
CONCORD ON, L4K 4L2
CA - Canada

Marchio | Mark



IMQ-
SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PL.Q0003H C02204932 64013 CORROPOLI

TE 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 / Specifiche tecniche

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

EN 50131-10:2014
EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017
EN 50136-2:2013
EN 50130-5:2011
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 50136-1:2012 + A1:2018
EN 62368-1:2020 + A11:2020
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-10:2014
EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017
EN 50136-2:2013
EN 50130-5:2011
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 50136-1:2012 + A1:2018
EN 62368-1:2020 + A11:2020
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Rapporti | Test Reports

SS19-0045123-09; SS20-0057246-10

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tensione nominale di alimentazione / Supply rated voltage **13.8 V-**
Grado di sicurezza / Security grade **2**
Classe ambientale / Enviromental class **Class II**
Configurazione ATS / ATS configuration **SP2 - SP4**
Rete / Network **GSM-GPRS**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P009BR

Marca / Trade mark **DSC**
Modello / Model **GS4005**

AR.Q002EC

Marca / Trade mark **DSC**
Modello / Model **3G4005**



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

CA12.01685

SN.P000YF

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.P000YF

EMV.122000.DA20

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

2