



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

N. **0051-CPR-1499**

Modello di prodotto/prodotto:

PREVIDIA-C200SZEG

Fabbricante:

INIM ELECTRONICS S.R.L.
VIA DEI LAVORATORI 10 - FRAZIONE CENTOBUCHI
63076 MONTEPRANDONE (AP) - ITALY
tel.: +39 0735 705007, fax. +39 0735 704912
web: www.inim.biz, e-mail: info@inim.biz

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Oggetto della dichiarazione:

Modello di prodotto/prodotto: **PREVIDIA-C200SZEG**

Serie: **PREVIDIA-Compact**

Variante/i: **PREVIDIA-C200SZER, PREVIDIA-C200SZG, PREVIDIA-C200SZR,**
PREVIDIA-C200SG, PREVIDIA-C200SR, PREVIDIA-C100SZEG,
PREVIDIA-C100SZER, PREVIDIA-C100SZG, PREVIDIA-C100SZR,
PREVIDIA-C100SG, PREVIDIA-C100SR, PREVIDIA-C050SZEG,
PREVIDIA-C050SZER, PREVIDIA-C050SZG, PREVIDIA-C050SZR,
PREVIDIA-C050SG, PREVIDIA-C050SR

Descrizione: **Centrale di controllo e segnalazione con apparecchiatura di alimentazione, apparecchiatura di trasmissione allarme e segnalazione guasto e dispositivo elettrico automatico di comando e gestione spegnimento e di ritardo integrati per sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio per edifici e per sistemi di estinzione a gas installati in edifici come parte di un sistema operativo completo**

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

2014/53/UE (RED)

Riferimento alle pertinenti norme armonizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche usate in relazione alle quali è dichiarata la conformità:

SALUTE E SICUREZZA (art. 3.1a)

EN 62311:2008 (1)

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA (art. 3.1b)

EN 301 489-1 V2.1.1 (1)

Draft EN 301 489-52 V1.1.0 (1)



USO EFFICACE ED EFFICIENTE DELLO SPETTRO RADIO (art. 3.2)

EN 301 511 V9.0.2 (1)

EN 301 908-1 V11.1.1 (1)

EN 301 908-2 V11.1.1 (1)

ALTRI REQUISITI ESSENZIALI (art. 3.3)

NON APPLICABILE

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è anche conforme alle seguenti norme:

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

EN 50130-4:2011 + A1:2014

EN 54-2:1997 + A1:2006

EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006

EN 54-21:2006

EN 12094-1:2003 (2)

Informazioni supplementari:

Schede elettroniche opzionali installabili all'interno dell'involucro della centrale:

PREVIDIA-C-DIAL **modulo di comunicazione remota su PSTN e GSM 3G/GPRS**

Dispositivi esterni opzionali:

PREVIDIA-C-REPW **ripetitore modello base con involucro bianco**

PREVIDIA-C-REPR **ripetitore modello base con involucro rosso**

PREVIDIA-C-REPEW **ripetitore con display estinzione ed involucro bianco**

PREVIDIA-C-REPER **ripetitore con display estinzione ed involucro rosso**

Note:

(1) Applicabile quando è installato il modulo **PREVIDIA-C-DIAL**;

(2) Applicabile solo ai modelli il cui codice contiene la lettera "E".

Monteprandone, 24/09/2018

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Baldovino Ruggieri
(Amministratore Delegato)



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No. **0051-CPR-1499**

Product model/product:

PREVIDIA-C200SZEG

Manufacturer:

INIM ELECTRONICS S.R.L.
VIA DEI LAVORATORI 10 - FRAZIONE CENTOBUCHI
63076 MONTEPRANDONE (AP) - ITALY
 tel.: +39 0735 705007, fax. +39 0735 704912
 web: www.inim.biz, e-mail: info@inim.biz

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration:

Product model/product: **PREVIDIA-C200SZEG**

Series: **PREVIDIA-Compact**

Variant(s): **PREVIDIA-C200SZER, PREVIDIA-C200SZG, PREVIDIA-C200SZR,**
PREVIDIA-C200SG, PREVIDIA-C200SR,
PREVIDIA-C100SZER, PREVIDIA-C100SZG, PREVIDIA-C100SZR,
PREVIDIA-C100SG, PREVIDIA-C100SR,
PREVIDIA-C050SZER, PREVIDIA-C050SZG, PREVIDIA-C050SZR,
PREVIDIA-C050SG, PREVIDIA-C050SR

Description: **Control and indicating equipment with power supply equipment, alarm transmission and fault warning routing equipment and electrical automatic control and delay device integrated for fire detection and fire alarm systems installed in buildings and for gas extinguishing systems installed in buildings and part of a complete system**

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

2014/53/EU (RED)

References to the relevant harmonised standards or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

HEALTH & SAFETY (art. 3.1a)

EN 62311:2008 (1)

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY (art. 3.1b)

EN 301 489-1 V2.1.1 (1)

Draft EN 301 489-52 V1.1.0 (1)



EFFECTIVE AND EFFICIENT USE OF RADIO SPECTRUM (art. 3.2)

EN 301 511 V9.0.2 (1)

EN 301 908-1 V11.1.1 (1)

EN 301 908-2 V11.1.1 (1)

OTHER ESSENTIAL REQUIREMENTS (art. 3.3)

NOT APPLICABLE

The object of the declaration described above is also in conformity with the following standards:

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

EN 50130-4:2011 + A1:2014

EN 54-2:1997 + A1:2006

EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006

EN 54-21:2006

EN 12094-1:2003 (2)

Additional information:

Optional electronic boards installable into the control panel enclosure:

PREVIDIA-C-DIAL remote communication module over PSTN and GSM 3G/GPRS

Optional external devices:

PREVIDIA-C-REPW repeater base model with white enclosure

PREVIDIA-C-REPR repeater base model with red enclosure

PREVIDIA-C-REPEW repeater with extinction display and white enclosure

PREVIDIA-C-REPER repeater with extinction display and red enclosure

Notes:

(1) Applicable when PREVIDIA-C-DIAL module is installed;

(2) Applicable to models only whose code contains the letter "E".

Monteprandone, 24/09/2018

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Baldovino Ruggieri
(Managing Director)