
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

N. 2403003

Modello di prodotto/prodotto:

Prime500L

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.it, e-mail: info@inim.it

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

Oggetto della dichiarazione:



Modello di prodotto/prodotto:

Prime500LVariante/i: **Prime240L (1), Prime120L (2), Prime060L (3), Prime060S (4)**Descrizione: **Centrale d'allarme intrusione e rapina con alimentatore ed apparato di trasmissione allarmi integrati**

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

2011/65/UE (RoHSD)**2014/53/UE (RED)**

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

RoHSD**EN IEC 63000:2018****RED**

SALUTE E SICUREZZA (art. 3.1a)

EN IEC 62311:2020**(5)**



Evolving Protection

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

COMPATIBILITA' Elettromagnetica (art. 3.1b)

EN 301 489-1 V2.2.3 (5)

EN 301 489-3 V2.3.2 (6)

EN 301 489-17 V3.2.4 (7)

EN 301 489-52 V1.2.1 (8)

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

EN 300 220-2 V3.1.1 (6)

EN 300 328 V2.2.2 (7)

EN 300 330 V2.1.1 (9)

EN 301 511 V12.5.1 (8)

EN 301 908-1 V15.2.1 (10)

EN 301 908-2 V13.1.1 (10)

EN 301 908-13 V13.2.1 (10)

ALTRI REQUISITI ESSENZIALI (art. 3.3)

NON APPLICABILE

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

EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020

EN 50131-3:2009 (11)

EN 50131-6:2017 (11)

EN 50131-5-3:2017 (11, 12)

EN 50131-10:2014 (11)

EN 50136-1:2012 + A1:2018

EN 50136-2:2013 (11)

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

EN 50130-4:2011 + A1:2014

EN 50130-5:2011

CEB T 031:2017 + A1:2018 (11)

con le seguenti prestazioni:

Grado di sicurezza: 3 (11)

Classe ambientale: II

Categoria ATS: SP6 o DP4 (11)

Informazioni supplementari:

- (1) *E' una variante limitata a 240 terminali e 30 aree;*
 - (2) *E' una variante limitata a 120 terminali e 20 aree;*
 - (3) *E' una variante limitata a 60 terminali e 10 aree;*
 - (4) *E' una variante limitata a 60 terminali e 10 aree, con box metallico versione small ed alimentatore IPS12060G anziché IPS12160G (*);*
 - (5) *Applicabile quando l'oggetto della dichiarazione è collegato a moduli GSM/GPRS/2G/3G/4G(LTE) o SRD o lettori RFID o tastiere che includono lettori RFID (*);*
 - (6) *Applicabile quando l'oggetto della dichiarazione è collegato a SRD (*);*
 - (7) *Applicabile quando l'oggetto della dichiarazione è collegato a PrimeWiFi (*);*
 - (8) *Applicabile quando l'oggetto della dichiarazione è collegato a moduli GSM/GPRS/2G/3G/4G(LTE) (*);*
 - (9) *Applicabile quando l'oggetto della dichiarazione è collegato a lettori RFID o tastiere che includono lettori RFID (*);*
 - (10) *Applicabile quando l'oggetto della dichiarazione è collegato a Nexus/4GP o sue varianti (*);*
 - (11) *Sono obbligatorie impostazioni specifiche in fase d'installazione: seguire attentamente le istruzioni riportate nei manuali.*
- Grado di sicurezza e categoria ATS dipendono dalla configurazione della centrale: qui vengono indicati i valori massimi raggiungibili.*
- (12) *Applicabile quando l'oggetto della dichiarazione è collegato ad Air2 (*);*
- (*) Si intendono solo prodotti a marchio INIM e compatibili con Prime.*

Monteprandone, 04/03/2024

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:



Baldovino Ruggieri
(Amministratore Delegato)

EU DECLARATION OF CONFORMITY

No. **2403003**

Product model/product:

Prime500L

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.it, e-mail: info@inim.it

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

Object of the declaration:



Product model/product:

Prime500L

Variant(s): **Prime240L (1), Prime120L (2), Prime060L (3), Prime060S (4)**

Description: **Intrusion and hold-up alarm control panel with integrated power supply and alarm transmission equipment**

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

2011/65/EU (RoHSD)

2014/53/EU (RED)

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

RoHSD

EN IEC 63000:2018

RED

HEALTH & SAFETY (art. 3.1a)

EN IEC 62311:2020

(5)



Evolving Protection

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY (art. 3.1b)

EN 301 489-1 V2.2.3 (5)

EN 301 489-3 V2.3.2 (6)

EN 301 489-17 V3.2.4 (7)

EN 301 489-52 V1.2.1 (8)

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

EN 300 220-2 V3.1.1 (6)

EN 300 328 V2.2.2 (7)

EN 300 330 V2.1.1 (9)

EN 301 511 V12.5.1 (8)

EN 301 908-1 V15.2.1 (10)

EN 301 908-2 V13.1.1 (10)

EN 301 908-13 V13.2.1 (10)

OTHER ESSENTIAL REQUIREMENTS (art. 3.3)

NOT APPLICABLE

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

EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020

EN 50131-3:2009 (11)

EN 50131-6:2017 (11)

EN 50131-5-3:2017 (11, 12)

EN 50131-10:2014 (11)

EN 50136-1:2012 + A1:2018

EN 50136-2:2013 (11)

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

EN 50130-4:2011 + A1:2014

EN 50130-5:2011

CEB T 031:2017 + A1:2018 (11)

with the following performances:

Security grade: 3 (11)

Environmental class: II

ATS category: SP6 or DP4 (11)

Additional information:

- (1) It's a variant limited to 240 terminals and 30 areas;*
- (2) It's a variant limited to 120 terminals and 20 areas;*
- (3) It's a variant limited to 60 terminals and 10 areas;*
- (4) It's a variant limited to 60 terminals and 10 areas, with metal box small version and IPS12060G power supply instead of IPS12160G (*);*
- (5) Applicable when the object of the declaration is connected to GSM/GPRS/2G/3G/4G(LTE) modules or SRDs or RFID readers or keypads with built-in RFID readers (*);*
- (6) Applicable when the object of the declaration is connected to SRDs (*);*
- (7) Applicable when the object of the declaration is connected to PrimeWiFi (*);*
- (8) Applicable when the object of the declaration is connected to GSM/GPRS/2G/3G/4G(LTE) modules (*);*
- (9) Applicable when the object of the declaration is connected to RFID readers or keypads with built-in RFID readers (*);*
- (10) Applicable when the object of the declaration is connected to Nexus/4GP or its variants (*);*
- (11) Specific settings are mandatory during the installation phase: carefully follow the instructions described in the manuals.*

Security grade and ATS category depend on the control panel configuration: maximum reachable values are here shown.

(12) Applicable when the object of the declaration is connected to Air2 ();*

(Only INIM branded products compatible with Prime are meant.*

Monteprandone, 04/03/2024

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Baldovino Ruggieri'. Below the signature, the name and title are printed in a black serif font.

Baldovino Ruggieri
(Managing Director)