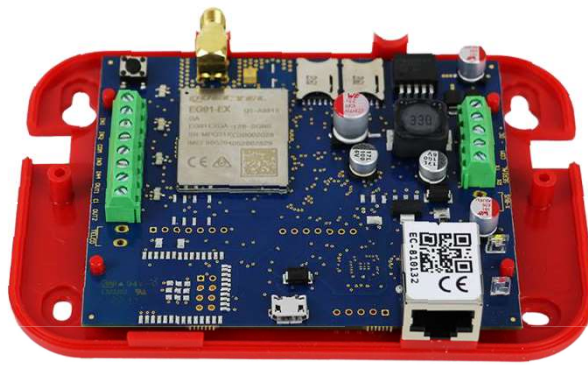
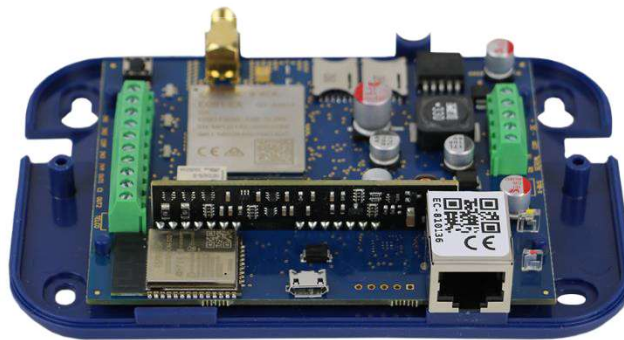


EniCom

Allarmi anti incendio/Eventi Sicurezza



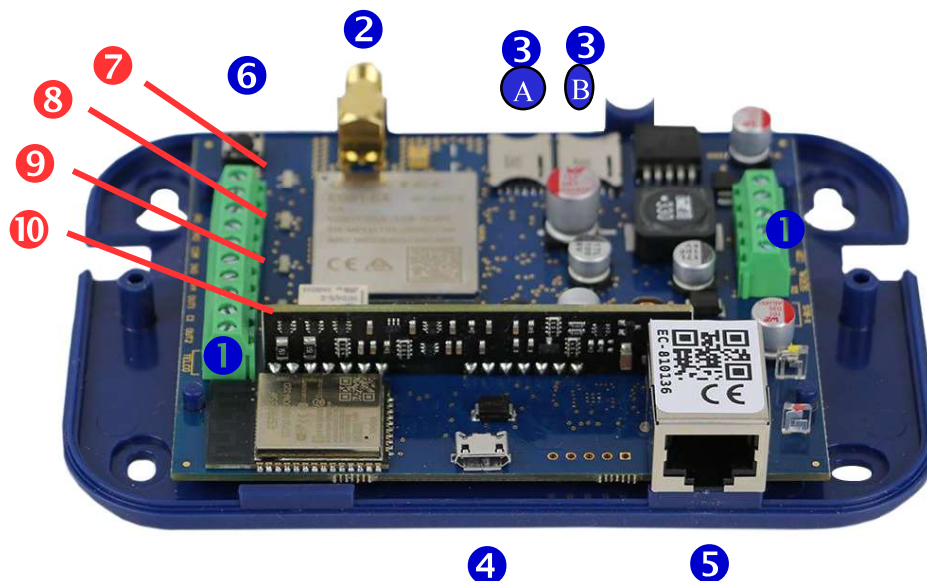
EniCom



EniCom Pro

MANUALE INSTALLATORE

3. Parti del dispositivo (EniCom Pro)



- 1 Terminal block for connections
- 2 Antenna socket (SMA)
- 3 A SIM #1 holder
- 3 B SIM #2 holder
- 4 USB: connettore programmazione e debugging
- 5 Ethernet: connessione (RJ-45)
- 6 Pulsante di stato
- 7 LED attività (LED-1)
- 8 LAN / WLAN LED di stato (LED-2)
- 9 Mobile internet LED di stato (LED-3)
- 10 Qualità segnale connessione mobile (Telco) LED (LED-4) (EniCom Pro)

10. DATI TECNICI

	EniCom
Alimentazione	10 – 28,0 V DC
Consumo in Stand-by	150 mA (media)
Consumo massimo	1000 mA (picco)
Ingressi / Uscite	4 / 2
Tipo Uscita	Open collector @ max. 50 mA, relay @ max. 1A (optional)
Connessione Ethernet	10/100 Base T (RJ 45)
Modem Connessione Dati	<p>ENICOM S2x/F2R M95 Quad Band 850/900/1800/1900MHz GPRS Class B, Multislot Class 12</p> <p>ENICOM S4x/F4R EG91-EX LTE Cat.1 (EMEA Region) LTE B1/B3/B7/B8/B20/B28, WCDMA B1/B8</p> <p>EG91-AUX LTE Cat.1 (Australia/Latin America) LTE B1/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66, WCDMA B1/B2/B5/B8</p> <p>ENICOM SNx BG96 LTE Cat.M1/Cat.NB1/EGPRS LTE B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B13/B18/B19/B20/B25/B26/B28 EGPRS 850/900/1800/1900MHz</p>
Antenna	SMA
USB	USB 2.0 CDC/MSD
Buffer Eventi	512 eventi, dati di reg. eventi
Operatività	0 °C...50 °C , rel.60%
Dimensioni (W / L / H)	135 x 95 x 25 mm
Peso	140 g



NB-CPR 305/2011 EU
Nr. 1415

A NAH által NAH-6-0057/2019/K számon
akkreditált terméktanúsító szervezet.

ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT
KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG
MÉRNÖKI SZOLGÁLTATÁSOK IGAZGATÓSÁG
MEGFELELŐSÉGÉRTÉKELŐ KÖZPONT
TANÚSÍTÁSI IRODA

H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26. Levélcím: H-2001 Szentendre, Pf : 180.
Telefon: +36 (26) 502 300 E-mail: tanusitas@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

EK–TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI TANÚSÍTVÁNY

1415–CPR–110–(C-3/2022)

Az Építési Termék Rendelet – az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU Rendelete (2011. március 9.)
– alapján ez a tanúsítvány

ENICOM vagyon- és tűzvédelmi kommunikátor

építési termékre vonatkozik, amelyek e tanúsítvány 2/2 oldali melléklete szerinti teljesítménnyel és az
alábbi felhasználási területtel rendelkezik

Tűzbiztonság

és amelyet

Villbau Biztonságtechnika Kft.
1182 Budapest, Üllői út 611.

gyártó a

Villbau Biztonságtechnika Kft.
1182 Budapest, Üllői út 611.

üzemében gyártott.

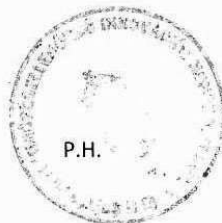
Ez a tanúsítvány igazolja, hogy az EN 54-21:2006 szabvány ZA melléklete szerint meghatározott
teljesítmények és a teljesítmény állandóság értékelésére és ellenőrzésére vonatkozó követelmények
tekintetében a vonatkozó (1) rendszer szerint

a termék teljesíti a fent meghatározott összes követelményt.

Ez a tanúsítvány, amely először 2022.09.14-én került kiadásra – a vonatkozó harmonizált szabványban
meghatározott – a termék teljesítményének az értékeléséhez alkalmazott - vizsgálati módszerek és/vagy a
gyártásellenőrzésre vonatkozó követelmények, illetve a termék és annak gyártási körülményeinek
változatlanlansága esetén – visszavonásig érvényes.

Ez a tanúsítvány két oldalas!

Szentendre, 2022.09.14.



Molnár Ágnes
tanúsítási irodavezető



DECLARATION OF PERFORMANCE

305/2011/EU szerint

1. Unique identification code of the product type:

ENICOM Security and Fire Communicator

2. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer

Alarm and trouble signal transmission equipment for use in detection and alarm systems

3. Name, registered trade name or trade mark and contact address of the manufacturer (art.11(5))

VILLBAU Biztonságtechnika Kft.
1182 Budapest, Üllői út 611.
Tel: +36 1 2975125, Fax: +36 1 2942928
web: www.villbau.com, e-mail: mail@villbau.com

4. Where applicable, name and contact address of the authorised representative (art. 12(2))

Not relevant

5. Assessment and verification system of constancy of building product properties

System 1, (Annex V, point 1.2 of EU Directive No. 305/2011/EU issued on 9.3.2011)

6. In case of the Declaration of Performance covered by harmonised standard:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., Notified Body Number: 1415, Fire Protection Department Laboratory, 2000 Szentendre, Dózsa György út 26., accredited laboratory under NAT-1-1110/2018/K issued Certification of Conformity according to EN54-21:2006 under

1415-CPR-110-(C-3/2022)

as the base of this declaration.

7. Declared performance

Essential characteristic	Performance	Harmonized technical specification
Transmission time	DP4, SP5 < 10 s	EN 54-21:2006
Maximal transmission time	M4 < 30 s	
Reporting time	T5 < 90 s	
Reliability of operation	A4 > 99.8%	
Information security	NPD / IO	
Resistance to heat	Environmental Class II	
Resistance to vibration	Environmental Class II	
Resistance to humidity	Environmental Class II	

8. Number of the technical measurement and test specifications: CT-M449K-23946-2021 (C-3/2022)

The performance of the product identified above is in full conformity with the properties in point 7. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

Budapest, 16-09-2022

VILLBAU Kft. 5.
BIZTONSÁGTECHNIKA
1182. Bp., Üllői út 611.
Adósz.: 13194693-2-43

VASS DÁNIEL
general manager