

## EC Declaration of Conformity

4<sup>th</sup> of February, 2021

Vilnius

**Declaring Organization:** UAB TELTONIKA TELEMATICS  
**Product Name:** Fleet Management System  
**Product Model Name:** FMB110, FMB120, FMB122, FMB125  
**Product Description:** GSM/GNSS/BLE TERMINAL

Technical description of built in RF module:

Frequency range:

	<i>T<sub>x</sub></i>	<i>R<sub>x</sub></i>
<b>GSM900:</b>	880 – 915 MHz	925 – 960 MHz
<b>GSM1800:</b>	1710 – 1785 MHz	1805 – 1880 MHz
<b>BT/BLE:</b>	2400 – 2483,5 MHz	2400 – 2483,5 MHz
<b>GPS:</b>		1575,42 MHz
<b>GLONASS:</b>		1602,56 – 1615,50 MHz

**Transmitted Power:** Max. 32,84 dBm (GSM900)  
Max. 29,75 dBm (GSM1800)  
**Hardware Version:** TM2500\_04  
**Software Version:** TM25Q\_R\_01\_00\_08\_00\_003

TELTONIKA TELEMATICS UAB  
Saltoniskiu st. 9B-1, LT-08105  
Vilnius, Lithuania

Registration code 305578349  
VAT number LT100013240611

Swedbank AB  
LT71 7300 0101 6274 0043  
S.W.I.F.T. HABALT22




UAB TELTONIKA TELEMATICS, declares under our sole responsibility that the above described product is in conformity with the relevant Community harmonization: European Directive 2014/53/EU (RED).

The conformity with the essential requirements has been demonstrated against the following harmonized standards:

Harmonized Standard reference	Article of Directive 2014/53/EU	Test report No.
EN 62368-1:2014 + A11:2017	Health and safety - Article 3.1(a)	T223-0776/20
EN 62311:2008		R2008A0508-M1
EN 303 446-1 V1.2.1 in conjunction with draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0	Electromagnetic compatibility - Article 3.1(b)	T251-0974/20
EN 301 511 V12.5.1	Efficient use of radio spectrum - Article 3.2	R2008A0508-R1
EN 300 328 V2.2.2		R2008A0508-R2
EN 303 413 V1.1.1		R2008A0508-R3

The conformity assessment procedure referred to in Article 17 and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body: SIQ Ljubljana, Mašera-Spasičeva ulica 10, SI-1000 Ljubljana, Slovenia. Notified Body No: 1304.

Thus,  is placed on the product.

Chief of Technical Support Department

 Karolina Juciute  


EU-Type Examination Certificate No. 1304-RED-0134

TELTONIKA TELEMATICS UAB  
Saltoniskiu st. 9B-1, LT-08105  
Vilnius, Lithuania

Registration code 305578349  
VAT number LT100013240611

Swedbank AB  
LT71 7300 0101 6274 0043  
S.W.I.F.T. HABALT22



**TELTONIKA | Telematics**

Tel +370 5 212 7472  
Fax +370 5 276 1380

[www.teltonika-gps.com](http://www.teltonika-gps.com)  
[info@teltonika.lt](mailto:info@teltonika.lt)

## Declarația Europeană de Conformitate

4 februarie 2021

Vilnius

**Organizația declarantă:** UAB TELTONIKA TELEMATICS  
**Nume produs:** Sistem de management a flotei  
**Nume produs model:** FMB110, FMB120, FMB122, FMB125  
**Descriere produs:** GSM/GNSS/BLE TERMINAL  
**Modul RF încorporat**

Interval de frecvențe:

	$T_x$	$R_x$
<b>GSM900:</b>	880 – 915 MHz	925 – 960 MHz
<b>GSM1800:</b>	1710 – 1785 MHz	1805 – 1880 MHz
<b>BT/BLE:</b>	2400 – 2483,5 MHz	2400 – 2483,5 MHz
<b>GPS:</b>		1575,42 MHz
<b>GLONASS</b>		1602,52 – 1615,50 MHz

**Puterea transmisă:** Max. 32,84 dBm (GSM900)  
Max. 29,75 dBm (GSM1800)  
**Versiunea hardware:** TM2500\_04  
**Versiunea software:** TM25Q\_R\_01\_00\_08\_00\_003

TELTONIKA TELEMATICS UAB  
Saltoniskiu st. 9B-1, LT-08105  
Cod de înregistrare 305578349  
Număr TVA LT1000132400611  
Swedbank AB  
LT71 7300 0101 6274 0043  
S.W.I.F.T. HABALT22

Certificarea sistemului  
de gestionare DNV-  
GL ISO 9001

Certificarea  
sistemului de  
gestionare DNV-GL  
ISO 14001

Certificarea  
sistemului de  
gestionare DNV-GL  
ISO 45001



UAB TELTONIKA TELEMATICS, declară pe propria noastră responsabilitate că produsul descris mai sus este în conformitate cu armonizarea comunitară relevantă: Directiva Europeană 2014/53/UE (RED).

Conformitatea cu cerințele esențiale a fost demonstrată în raport cu următoarele standarde armonizate:

Referințe standard armonizate	Articol din Directivă 2014/53/EU	Raport de test Nr.
EN 62368-1:2014 + A11:2017	Sănătate și siguranță - Articolul 3.1(a)	T223-0776/20
EN 62311:2008		R2008A0508-M1
EN 303 446-1 V1.2.1 în legătură cu proiectul ETSI EN 301 489-52 V1.1.0	Compatibilitate electromagnetică Articol 3.1(b)	T251-0974/20
EN 301 511 V12.5.1	Utilizarea eficientă a spectrului radio Articol 3.2	R2008A0508-R1
EN 300 328 V2.2.2		R2008A0508-R2
EN 303 413 V1.1.1		R2008A0508-R3

Procedura de evaluare a conformității menționată la articolul 17 și detaliată în anexa III la Directiva 2014/53/UE a fost urmată cu implicarea următorului organ notificat: SIQ Ljubljana, Masera-Spasicева ulica 10, SI-1000 Ljubljana, Slovenia. Organul notificat nr. 1304.

Prin urmare, CE este plasat pe produs.

Șef al Departamentului Suport Tehnic

/semnătural

Karolina Juciute

**Ștampilă.**

Certificat de examinare european nr. 1304-RED-0134

TELTONIKA TELEMATICS UAB  
Saltoniskiu st. 9B-1, LT-08105  
Cod de înregistrare 305578349  
Număr TVA LT1000132400611  
Swedbank AB  
LT71 7300 0101 6274 0043  
S.W.I.F.T. HABALT22

Certificarea sistemului  
de gestionare DNV-  
GL ISO 9001

Certificarea  
sistemului de  
gestionare DNV-GL  
ISO 14001

Certificarea  
sistemului de  
gestionare DNV-GL  
ISO 45001



*Traducerea acestui certificat din limba engleză în limba română a fost efectuat în cadrul biroului de Traduceri Pro ADRICRIS SRL de către traducătorul autorizat Graur Elena*

*The translation of this certificate from English into Romanian was performed in the office of Translations Pro ADRICRIS LLC by authorized translator Graur Elena.*

Semnătura/Signature



A circular blue ink stamp is positioned in the center of the page. The stamp contains the text 'MOLDOVA' at the top, 'SOCIETATEA' at the bottom, and 'ADRICRIS PRO' in the middle. A handwritten signature in blue ink is written over the stamp, extending from the left side towards the right.