

# DECLARATION OF PERFORMANCE

(according to Regulation (EU) No 305/2011 – Construction Product Regulation)

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

a 305/2011/EU európai parlament és tanács (CPR) rendelete alapján

- Unique Product Identification** / Terméktípus egyedi azonosító  
Code(s) / terméktípus egyedi azonosító  
TELLMon receiver, TELLMon 3G receiver, DualCom SIA IP, DualCom SIA IP KIT, DualCom SIA IP EXT 24, TELL IP Bridge IN6.R6, TELL IP Bridge 3G.IN6.R6, TELL IP Bridge PRO-IN6.R6, TELL IP Bridge PRO-3G.IN6.R6, TMS LIGHT, TMS PRO, TMS PRO – 100, TMS PRO – 250, TMS PRO – 500, TMS PRO – 1000  
TEX MVP Server, MVP.Next server
- Intended Use** / felhasználási cél  
Fire safety / Tűzjelző és tűzvédelmi berendezések
- Manufacturer** / Gyártó  
T.E.L.L. Software Hungária Kft.  
4034 Debrecen, Vágóhíd utca 2.
- Trading Company** / Meghatalmazott képviselő  
Gáll Péter, Technical Department
- System of assessment** / AVCP-rendszer  
System 1 / 1. rendszer
- Notified Body** / Bejelentett szerv  
Notified Body Number / bejelentett szerv száma  
EC Certificate Number(s) / CE tanúsítvány száma  
Harmonised Standards / Harmonizált szabványok  
ÉMI Nonprofit Kft.  
NB 1415  
1415-CPR-45-(C-28/2016)  
EN 54-21:2006
- Declared Performance** / A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Essential characteristics / alapvető tulajdonságok	Performance / Teljesítmény	Clauses in this European Standard MSZ EN 54-21:2006 szabvány fejezet
Performance of transmission / átviteli teljesítőképesség	D4 = 10 s, M4 = 20 s	4., 5.
Operational reliability / működési megbízhatóság	A4 = 99,8%	4., 5., 7., 8., 9.
Durability of operational reliability / működési megbízhatóság tartóssága: Temperature resistance / hőállóság	-5°C, 16 h	10.4.
Durability of operational reliability Vibration resistance / rezgésállóság	0,5 J 3x, 10...150 Hz 0,1 g <sub>n</sub> 1 cycles, and 0,5 g <sub>n</sub> 20 cycles per axes	10.6. 10.7. 10.11.
Durability of operational reliability, Electrical stability / villamos stabilitás	EMC EN 50130-4 U <sub>n</sub> +10/-15%	10.8. 10.9.
Durability of operational reliability, Humidity resistance / nedvességállóság	40°C, 93%RH, 4 nap 40°C, 93%RH, 21 nap	10.5. 10.10.

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 7. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Az 1. pontban meghatározott termék(ek) teljesítménye megfelel az 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy / For and behalf of the manufacturer

Debrecen, 2019. 01. 04