

## Programování nouzového výtahového komunikátoru BLLW nebo LCL připojeného k bráně BlueGateBrave Analog se SMS modulem

příkaz: **DTMF cc,c...,...cc**

Brána zazvoní na připojeném zařízení (BLLW nebo LCL). Po vyzvednutí odešle brána pomocí DTMF do zařízení řadu znaků cc, c...,... cc.

kde c: je některý ze znaků (DTMF tónů) 1234567890#\*

znak , je pauza cca. 7 sekund

Délka celé SMS může být maximálně 160 znaků (1 SMS).

Po dokončení akce odešle brána zpět SMS s výsledkem:

**OK** - při úspěšném vyslání řetězce

**Device is busy - programming is not possible now.** - zařízení obsazeno (hovor)

**Connected device is not responding** - pokud zařízení nereaguje na zvonění a nevyzvedne

příklady SMS:

**DTMF #0000,1100\*0213658,12154\*\*23#78\*091\*#4,9**

(#0000 - heslo pro přístup do programování)

(čárky vytvářejí příslušné pauzy pro potvrzení přihlášení a potvrzení jednotlivých příkazů)

(9 na konci řetězce je příkaz pro zavěšení)

brána vrátí odpověď: **OK**

DTMF 123A456

brána vrátí odpověď: **BAD character "A" in DTMF string**

