DT2000 – připojení k ústředně Galaxy

stručný návod pro připojení k ústředně Galaxy lověření FUNKČNOSTI!

Předmětem tohoto návodu je stručný návod pro připojení terminálu DT2000 k ústředně Galaxy v.4.xx a G3. Detailnější informace jsou uvedeny v dokumentech: Instalační manuál G3, Programovací manuál G3, Technická informace "TI UDS1100 a Tegal", Instalační manuál DT2000.

DT2000 – připojení do systému Galaxy

1. Zvolíme volnou adresu a nastavíme ji na terminálu DT2000 (adresovací přepínač na obrázku v manuálu k DT2000).

2. Na stejné komunikačni lince jako terminál DT2000 musi být klávesnice s adresou 0 nebo (1, 2, 3).

3. V menu 51 ústředny Galaxy v sekci 12 musi byt vymazán spodni řadek (ústředna v klidovem stavu zobrazuje na displeji systemový datum a čas).

4. V ústředně musi byt povoleno použití čteček MAX (63/2/1/1=POVOLENO).

5. Ústředna musí mít připojen modul tiskového rozhraní (A161, E054 nebo UNI 1) nastavený na tisk všech událostí (51/28/1=POVOLENO, 51/29 = 2).

6. Načteme DT2000 do systému (kód technika - "esc").

DT2000 – naprogramování parametrů

V menu 63.2.3= MAX-Parametry naprogramujte čtečku nasledujicim způsobem:

2=Doba akt. zámku

Zadejte dobu aktivace zámku čtečky 3 sekundy.

4.1=MAX Grupa

Ponechte v továrním nastavení, pro funkci není nutné měnit

4.2=Omezení grup

Přiřaď te čtečce jednu grupu, nejlépe nějakou kterou nebude nikdo zapínat, např. D8 (u G3-144 A8). Tímto nastavením zajistíte že DT2000 bude fungovat za všech okolností a všem uživatelům, kterým tuto grupu naprogramujete v menu 42.

Naprogramování karet uživatelů

Číslo zkušební karty naprogramujte k libovolnému uživateli v systému, v menu 42.6=Grupy povolte nejméně grupu D8 (A8) popřípadě jiné podle potřeby.

Naprogramování důvodů průchodu

Otevřete manuál k DT2000 na straně 15 a naprogramujete důvody průchodu. Např. na po sobě jdoucí pozice, např. 301-319, nebo 501-519.

Zapojení konektorů tiskových modulů a UDS1100

Zapojení konektorů a případné nastavení modulu UDS1100 je detailně popsáno v technické informaci "TI UDS1100 a Tegal rev2".

DT2000 – vyzkoušení funkčnosti

Spusťte na PC program Hyperterminál (Windows – Všechny programy – Příslušenství – Komunikace), který nastavíte podle následujícího obrázku (platí pro modul A161, nebo UNI1KIT připojený k portu COM1):



Honeywell

galaxy tisk - vlastnosti	COM1 - vlastnosti	?×
Připojit Nastavení	Nastavení portu	
🧞 galaxy tisk 🛛 🔤 🖉	Bity za sekundu: 1200	
Země: Zadejte směrové číslo oblasti bez rozlišc	Datové bity: 8	
Směrové číslo plasti:	Parita: Žádná	
Telefonní číslo: Připojit pomocí:	Počet stop-bitů: 1	
Konfigurovat	Řízení toku: Žádná	
 Používat směrové číslo země a obla Pokud je obsazeno, opakovat vytáč 	Obnovit výchozí]
	OK Storno Pou	užít

Akce na terminálu DT2000 (zde s adresou 24) se zobrazují v okně programu Hyperterminál.



Pokud dosáhneme na výstupu tiskového modulu podobné odezvy na akce prováděné na DT2000, můžeme považovat DT2000 za funkční. Popis dalšího nastavení terminálu DT2000, uživatelů a oprávnění je uveden v dokumetech zmíněných na úvodu. Detailnější informace jsou uvedeny v manuálech k G3, a DT2000.

Honeywell, spol. s r.o. - Security Products o.z. Havránkova 33 BRNO - Dolní Heršpice 619 00, tel.: +420 543 558 100 a 111, fax: +420 543 558 117 a 118 Pištěkova 782, PRAHA 4 - Chodov 149 00, tel.: +420 271 001 700, a 711, fax: +420 271 001 710 Kukučínova 10, OSTRAVA - Hulváky 709 00, tel.: +420 596 617 425, fax: +420 596 617 426