

## Programozható parkoló jegykiadó – EB3/EB4

### Programozási útmutató

Lehetséges mind a jegyekre nyomtatott szövegek mind a berendezés működési paramétereinek programozása egy soros porttal rendelkező PC-n keresztül.

Az üzeneteket egy RS-232 2400 b/s, 8 bit + 1 stop soros porton keresztül bonyolítják az eszközök. CTS és DTR szinkronisztikus jelek használata nem lehetséges.

Az üzenetek hossza változó az elküldendő adatok mennyisége függvényében. Mindazonáltal ugyanazon módon kerültek felvitelre:

Bevezetés áll:

- STX
- 2 nagybetűből álló funkció: azonosítja az üzenet és az azt követő adatok jelentését.
- b—ASCII kódú adatok helye
- c-ETX

Üzenetek P.C. Jegykiadó

### Óra és adatok küldése

- Működési kód: OD
- 14 byte-nyi adathely, formátum: ESC+.....+ ASCII kódok, amiket a formátumba be kell vezetni:MMGGAAHHMM

### Megcímezés indítása a jegyen:

- Működési kód: TT
- Max. 71 karakternyi hely adatok számára, írásjelek és esetleges kontroll karakterek inkluzív.

### Közbenső szöveg indítása

- Működési kód: TI
- Max. 151 karakternyi hely adatok számára, írásjelek és esetleges kontroll karakterek inkluzív.

### A „Nap” szöveg indítása

- Működési kód: TD
- Max. 7 karakter, írásjelek és esetleges kontroll karakterek inkluzív

### Az „óra” jelölése

- Működési kód: TO
- Max. 7 karakter, írásjelek és esetleges kontroll karakterek inkluzív

### Az össz számláló resetálása (Totalizátor?)

- Működési kód: AT
- Hiányzó adatok helye