Vonalkód olvasó programozása



Symbol LS 2208 vonlakód olvasó programozása a DOAS ügyviteli rendszerhez

1149 Budapest, Egressy út 17-21. Telefon: +36 1 469 4021; fax: +36 1 469 4029

Vonalkód olvasó programozása

Tartalomjegyzék

1. Symbol LS 2208 vonlakód olv	asó programozása a DOAS ügyviteli rendszerhez
1.1. Beállítás	3
1.2. Vonalkódos rögzítések	

1. Symbol LS 2208 vonlakód olvasó programozása a DOAS ügyviteli rendszerhez

1.1. Beállítás

Be kell állítani a Prefix és Suffix értékeket a DOAS rendszerben az 1.2 pontben leírtaknak megfelelően, majd be kell állítani a vonalkód olvasót, hogy a beolvasott vonalkód előtt egy "prefix" utána egy "suffix" karaktert küldjön. (A alábbi kódok az gyári dokumentáció 224. és 225. oldalán , a számjegyek a 335. oldalon találhatók. A dokumentáció letölthető a <u>http://www.cimco.com/docs/cimco_mdc_max/v6/en/files/Symbol LS2208</u> Reference Guide 5880807a.pdf címről.)

1.2. Vonalkódos rögzítések

A program támogatja az olyan vonalkódolvasókat, amelyek képesek a vonalkód előtt és után meghatározott – nem látható – karaktert elküldeni (továbbiakban prefix és sufix karakter). Alapértelmezésben ez ilyen olvasók úgy vannak általában beállítva, hogy nincs prefix karakter, a sufx karakter pedig az ENTER (13-as kódú karakter). Ezt úgy kell átállítani, hogy mind a prefix, mind a sufix karakter NE legyen 8(karakter törlés), 9(Tab), 12, 13(Enter), és 27(ESC) kódu. Célszerű például a 10-es kódot (soremelés, klaviatúráról Ctrl-J) beállítani mindkettőre. A DOAS adatbázisban bevezettün két rendszerkapcsolót, amelyeknél be lehet állítani a megfelelő adatokat: "Általános rendszerkapcsolók/Vonalkód prefix" és "Vonalkód sufix". Itt a karakter kódját kell megadni (pl. 10) . Ezután, azokon a formokon, ahol a program tud vonalkódot értelmezni, bárhol van a vezérlés (kurzor) a vonalkód beolvasható, és a program a helyzetnek megfelelően feldolgozza azt (esetleg eldobja)

Cikkszámok olvasása vonalkóddal.

Ahhoz, hogy cikkszámot vonalkóddal be lehessen olvasni be kell kapcsolni a "Raktári rendszerparaméterek/Vonalkód kezelés engedélyezve" kapcsolót.

Cikk vonalkódot két módon olvashatunk be:

- Ha terméken (vagy a raktárban a polcon) szerepel a termék cikkszáma vonalkóddal, akkor be kell kapcsolni a "Raktári rendszerparaméterek/Vonalkód = cikkszám" kapcsolót
- Ha ez nincs, akkor minden cikkhez vonalkódot kell rendelni a cikktörzs kezelő "keresési adatok" fülön. (Egyéb keresési adatok tábla, vonalkód típus). Mercédes márkánál a cikkeken szereplő gyári vonalkód ugyan nem pontosan a cikkszám, de a cikkszára történő konvertálás algoritmusát a program ismeri, ezért itt nem kell sem a "Vonalkód = cikkszám" kapcsolót bekapcsolni, sem vonalkód adatot rögzíteni.

Minden olyan bizonylat tétel rögzítő ablakban, amelyben cikkszámot kell megadni, a program engedélyezi a vonalkód beolvasását, és a vonalkód mező üres, és engedélyezett,

akkor azt beolvassa, és megtörténik a keresés.

Ezen kívül a következő bizonylat rögzítő ablakokban is engedélyezett, és feldolgozódik a cikkszám vonalkód:

- Pulti adatok rögzítése
- Kimenő számla
- Bejövő számla
- Kimenő szállítólevél
- Bevételezés
- Munkalapra kiadás

Ha az adott ablakban engedélyezett cikk tétel rögzítése, akkor a cikkszám vonalkód érzékelésekor megnézi, hogy az adott cikkszám már szerepel e a korábban rögzített tételeken, és ha igen, akkor az adott tételt módosításra beolvassa. Ha nincs még a bizonylaton, új tétel rögzítése indul, és a cikk adatait beolvassa.

A leltár tételek szerkesztésekor a beolvasott cikkszám szerint keres a rögzített tételek között. Ha talál, rááll az adott sorra, ha nem, nem történik semmi.

Alkatrész kiadás munkalapra vonalkód segítségével.

A rögzítés a "Forgalmazás munkalapra" menüpontból indítható. Itt vonalkód nélkül meg kell keresni a megfelelő munkalapot. Ezen a formon engedélyezett a vonalkód beolvasás, és a munkalapokra nyomtatott megrendelt munka (Job) vonalkódját értelmezi (Figyelem! Nem a munkalap tetején lévő munkalapszámot). Ha az adott munka javítás alatt állapotú, akkor elindul a Munkalapra kiadás form, beolvasódik a megfelelő munkalap, rááll a megadott Jobra, elindul a kiadás bizonylat rögzítése, és bekapcsolódik a "gyors rögzítés" kapcsoló.

Ezután két -féle vonalkódot dolgoz fel a program:

- Dolgozó kódja: erre beállítja a kiadási bizonylat fejrészében a dolgozót. Ha ott már van kiválasztott érték, felülírja.
- Cikkszám: Ha a bizonylaton van ilyen cikk, akkor növeli 1-el a mennyiséget, ha nincs, létrehoz egy új tételsort 1 mennyiséggel. Cikkszám ellenőrzés nem történik, a cikkek neve sem jelenik meg.

Az így rögzített tételek módosíthatók, törölhetők. Az "Ellenőrzés" funkcióval az adatokkal előkészített kiadási bizonylat keletkezik. Ha a cikkszám nem létezik, a tételsor háttérszíne piros lesz. A bizonylat addig nem írható fel, amíg hibás sor található.

Az "Ellenőrzés" funkció végrehajtása után a "gyors rögzítés" funkció bekapcsolva marad, és további tételek vihetők fel. Ha már rögzítettek legalább egy ellenőrizetlen tételt, a "gyors rögzítés" funkció nem kapcsolható ki, az "Ellenőrzés" funkciót végre kell hajtani.

Vonalkód olvasó programozása



Scan Options



<PREFIX> <DATA> <SUFFIX>



Enter

5/5



Scan Suffix

1

0

1

0



Scan Prefix







1



