

COBISS[®]

Kooperativni online bibliografski sistem in servisi

VIF - Održavanje infrastrukture

***Navodila za uporabo čitalnika
Honeywell Voyager 1200G***

VIF-NA-SI-82, V1.0

Institut informacijskih znanosti, Maribor, Slovenija

IZUM[®]

© IZUM, 2015

COBISS, COMARC, COBIB, COLIB, IZUM so zaščitene znamke v lasti javnega zavoda IZUM.

KAZALO VSEBINE

1	Uvod	1
2	Uporaba čitalnika Honeywell Voyager 1200G	1
3	Diagram in način branja, tehnični podatki	2
4	Nastavitev čitalnika Voyager 1200G.....	2

1 Uvod

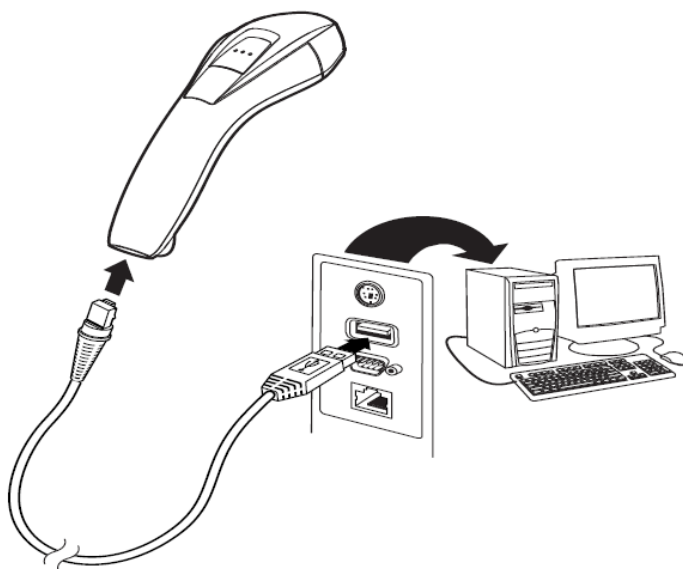
Dokument navaja potrebno konfiguracijo in način priključitve čitalnika črtnih kod za uporabo v sistemu COBISS.

2 Uporaba čitalnika Honeywell Voyager 1200G

Čitalnik Voyager 1200G v sistemu COBISS uporabimo kot podaljšek tipkovnice (Slika 1 in Slika 2). Za priklop čitalnika na računalnik potrebujemo ustrezen kabel.



Slika 1: Čitalnik Voyager 1200G v stojalu



Slika 2: Priključitev čitalnika

Za odklop kabla iz čitalnika je potrebno v manjšo luknjo na spodnji strani potisniti koničast predmet (npr. sponko - Slika 3).



Slika 3: Spodnji del ročaja čitalnika.

3 Diagram in način branja, tehnični podatki

Ko je čitalec v stojalu, sam zazna predmet, ki mu ga pokažemo in vklopi laser. Ko čitalnik držimo v roki, je za to potreben pritisk gumba. Glede na kodo mora biti laser postavljen, kot kaže Slika 4.



Slika 4: Pravilna postavitev laserja glede na črtno kodo in tehnične podrobnosti

4 Nastavitev čitalnika Voyager 1200G

Poskrbeti moramo za kompatibilnost čitalnika s programom. Predvsem pomembni sta nastavitvi za skrivanje kontrolnega znaka pri starejših kodah *Interleaved 2 of 5* in dodatno pošiljanje znaka za vstop v novo vrstico. Nastavitve izvajamo s priključenim čitalnikom in prebiramo črtno kodo eno za drugo od zgoraj navzdol (Slika 5 - levo od črtnih kod je razlaga posameznega koraka).



DEFAULT.

Ponastavitev
čitalnika.



KBDCTY31.

Slovenska kodna
tabela.



I25CK21.

Onemogočanje pošiljanja
kontrolnega znaka pri kodi
Interleaved 2 of 5.



I25V0T3.

Povečanje varnosti pri
branju – vklop večkratnega
potrditvenega branja.



SUFBK2990D.

Dodan znak
»enter«,
oziroma
carriage
return.

Slika 5: Programske kode