



# *Uporaba čitalnika*

## *Datalogic*

## *GryphonTM GD4132*



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization

Regional Centre for  
Library Information Systems and  
Current Research Information Systems  
Regionalni center za knjižnične  
informacijske sisteme in informacijske  
sisteme o raziskovalni dejavnosti

IZUM

© IZUM, 2019

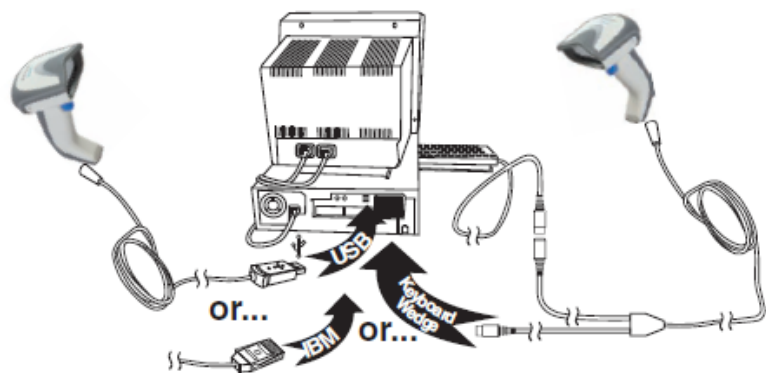
IZUM, COBISS, COMARC, COBIB, COLIB, CONOR, SICRIS, E-CRIS so zaščitene znamke v lasti javnega zavoda IZUM.

## **KAZALO VSEBINE**

1	Uporaba čitalnika Datalogic Gryphon™ GD4132 .....	1
2	LED in zvočna sporočila .....	2
3	Nastavitev čitalnika Datalogic Gryphon™ GD4132 .....	3
4	Dodatne nastavitev za tip <i>Interleaved 2 of 5</i> .....	4
5	Dodatne nastavitev za tip tipkovnice .....	5
6	Dodatne nastavitev za jakost zvoka .....	5
7	Testiranje pravilno nastavljenih parametrov .....	6



# 1 Uporaba čitalnika Datalogic Gryphon™ GD4132



Čitalnik DATALOGIC GRYPHON™ GD4132 lahko za uporabo v COBISS priključimo na osebni računalnik preko USB vhoda ali PS/2 vhoda za tipkovnico. Priključna kabla za oba načina priključitve nista enaka.



Običajni način priklopa za uporabo v COBISS je USB način priključitve.



Če želimo kabel sneti, storimo to na način prikazan na sliki. Pri tem uporabimo pisarniško sponko.

## 2 LED in zvočna sporočila

INDICATION	DESCRIPTION	LED	BEEPER
Power-up Beep	The reader is in the process of powering-up.		Reader beeps four times at highest frequency and volume upon power-up.
Good Read Beep	A label has been successfully scanned by the reader.	LED behavior for this indication is configurable via the feature "Good Read: When to Indicate"	The reader will beep once at current frequency, volume, mono/bi-tonal setting and duration upon a successful label scan.
ROM Failure	There is an error in the reader's software/programming	Flashes	Reader sounds one error beep at highest volume.
Limited Scanning Label Read	Indicates that a host connection is not established when the IBM or USB interface is enabled.	N/A	Reader 'chirps' six times at the highest frequency and current volume.
Reader Active Mode	The reader is active and ready to scan.	The LED is lit steadily <sup>a</sup>	N/A
Reader Disabled	The reader has been disabled by the host.	The LED blinks continuously	N/A
Green Spot is on continuously	While in Stand Mode or Trigger Stand Mode the green spot shall be on while in stand watch state.	N/A	N/A
Green Spot <sup>a</sup> flashes momentarily	Upon successful read of a label, the software shall turn the green spot on for the time specified by the configured value.	N/A	N/A

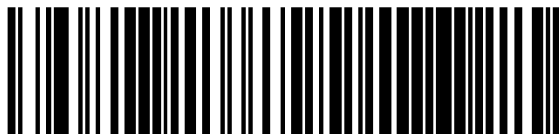
### 3 Nastavitev čitalnika Datalogic Gryphon™ GD4132

Nastavite so za USB kabel. Nastavite izvajamo s priključenim čitalnikom in prebiramo črtne kode na desni strani priročnika od zgoraj navzdol. Levo od črtnih kod je razlaga posameznega koraka.

Pred začetkom nastavitev čitalnika

1 povrnemo v

*Tovarniške nastavitev →*



Onemogočimo branje vseh kod, nato

2 omogočimo izbrane:

*Vstop v programske način →*



**CODE 93** kode omogočimo:

3

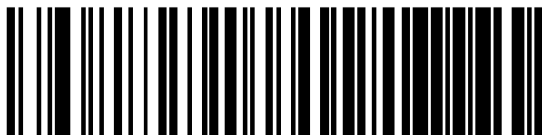
*Code93 = Enable →*



**Interleaved 2 of 5** omogočimo:

4

*I 2 of 5 = Enable →*



**CODABAR** omogočimo:

5

*Codbar = Enable →*



**CODABAR:** ukinemo prenos začetnega  
in končnega znaka.

6

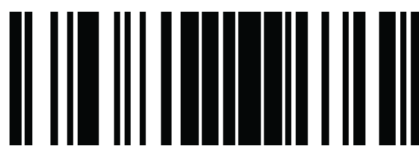
*Start/Stop Char Transmition =  
Disable →*



---

7

*Izstop iz programskega načina in  
shranitev parametrov →*



---

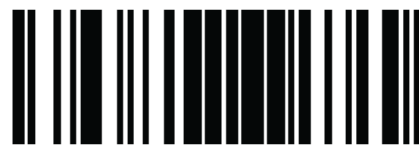
**4**

## Dodatne nastavitev za tip *Interleaved 2 of 5*

---

1

*Vstop v programske način →*

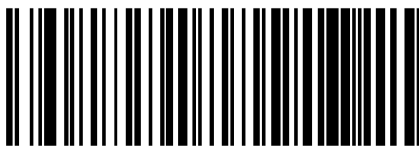


---

2

Neparna dolžina števil črtne kode  
zahteva preverjanje kontrolnega znaka:

*Check Character Calculation →*



---

3

*Check Character Transmission =  
Ne prenesi →*



---

4

*Izstop iz programskega načina in  
shranitev parametrov →*



## 5 Dodatne nastavitev za tip tipkovnice

1 *Vstop v programskega način →*



**Country Mode** spremenimo:

2 *Country Mode = Croatia →*



3 *Izstop iz programskega načina in shranitev parametrov →*



## 6 Dodatne nastavitev za jakost zvoka

1 *Vstop v programskega način →*



**Good Read Beeper Volume:**

2 *GRBV = Low →*



3 *Izstop iz programskega načina in shranitev parametrov →*



## 7 Testiranje pravilno nastavljenih parametrov

Pravilno nastavitev parametrov preverimo s pomočjo testnih črtnih kod:

COBISS

Dodatne črtne kode

CODE 93



EAN-13



Interleaved 2 of 5



Interleaved 2 of 5



Code 128



Codabar