



*Uporaba čitalnika
Datalogic QuickScan
Lite QW2100*



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

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



© IZUM, 2022

IZUM, COBISS, COMARC, COBIB, COLIB, CONOR, SICRIS, E-CRIS, COBISS3, mCOBISS, COBISS+, dCOBISS so zaščitene znamke v lasti javnega zavoda IZUM.

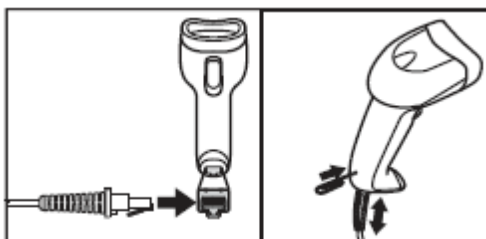
KAZALO VSEBINE

1	Uporaba čitalnika Datalogic QuickScan™ Lite QW2100	1
2	Nastavitev čitalnika Datalogic QuickScan™ Lite QW2100.....	2
3	Dodatne nastavitve za tip Interleaved 2 of 5	3
4	Dodatne nastavitve za tip tipkovnice.....	4
5	Dodatne nastavitve za jakost zvoka.....	4
6	Preverjanje pravilno nastavljenih parametrov	5

1 Uporaba čitalnika Datalogic QuickScan™ Lite QW2100



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



Kabel snamemo tako, kot je prikazano na sliki. Pri tem uporabimo pisarniško sponko.

2 Nastavitev čitalnika Datalogic QuickScan™ Lite QW2100

Nastavitve izvajamo s priključenim čitalnikom in prebiramo črtne kode na desni strani priročnika od zgoraj navzdol. Levo od črtnih kod je razlaga posameznega koraka.

1 Pred začetkom nastavitve
čitalnik vrnemo v
EU tovarniške nastavitve →



2 Onemogočimo branje vseh kod,
nato omogočimo izbrane:
Vstop v programski način →



3 Omogočimo kode **CODE 93**:
Code93 = Enable →



4 Omogočimo kode **CODE 128**:
Code128 = Enable →








5 Omogočimo **EAN-13 (ISBN
črtne kode na gradivu)**:
EAN 13 = Enable →



6 *Izstop iz programskega načina
in shranjevanje parametrov* →



3 Dodatne nastavitve za tip Interleaved 2 of 5

1	<i>Vstop v programski način →</i>	
2	Omogočimo Interleaved 2 of 5: <i>I 2 of 5 = Enable →</i>	
3*	Neparna dolžina števil črtne kode zahteva preverjanje kontrolnega znaka: <i>Check Character Calculation →</i>	
4*	Onemogočimo prenos kontrolne številke: <i>Check Character Transmission = Ne prenesi →</i>	
5	<i>Izstop iz programskega načina in shranjevanje parametrov →</i>	

* Korak izvedemo, če imamo črtne kode tipa *Interleaved 2 of 5* z neparnim številom števil v črtni kodi. Sicer korak izpustimo.

4 Dodatne nastavitve za tip tipkovnice

1 *Vstop v programski način* →



2 Spremenimo Contry Mode:
Country Mode = Croatia →



3 *Izstop iz programskega načina in
shranjevanje parametrov* →



5 Dodatne nastavitve za jakost zvoka

1 *Vstop v programski način* →



2 Good Read Beeper Volume:
GRBV = Low →






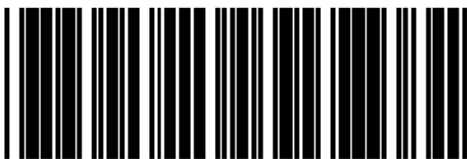
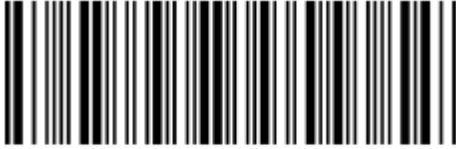


3 *Izstop iz programskega načina in
shranjevanje parametrov* →



6 Preverjanje pravilno nastavljenih parametrov

Uspešno nastavitve parametrov preverimo s pomočjo testnih črtnih kod:

COBISS	Dodatne črtne kode
<p>CODE 93</p>  <p>220020102,1</p>	<p>Interleaved 2 of 5</p>  <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 4</p>
<p>Code 128</p>  <p>t e s t</p>	<p>Interleaved 2 of 5</p>  <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 4</p> <p>Brez kontrolnega znaka (4)!</p>
<p>EAN-13</p>  <p>1 234567 000992</p>	 <p>123ABC</p> <p>Code 39</p>
	 <p>057654850</p> <p>Codabar</p>