

## Stručný návod pro čtečku čárových 2D kódů

# Maxxo SL2DBS

### Úvod:

Děkujeme za zakoupení Bluetooth 1D a 2D čtečky čárových kódů značky Maxxo.

Tento návod slouží k pokročilému nastavení čtečky a popisuje technické parametry i záruční podmínky.

Společnost si vyhrazuje právo na úpravy v návodu bez předchozího upozornění.

**Obsah balení:** čtečka, návod, USB kabel, Bluetooth adaptér

### Technické parametry:

Materiál	ABS+PC
Rozměry	165 x 72 x 100 mm
Napájení	DC 5V/300 mA
Váha	152 gramů ± 5 gramů (bez kabelu a stojánku)
Rozhraní	USB
Integrovaná baterie	3,7V/700mA Lion
Senzor	Planar CMOS
Zdroj světla	Červená LED (zaměřování) a bílá LED (nasvícení)
Procesor	32-bit MCU
Podporované kódy	Codabar, Code11, Code39/Code93, UPC/EAN, Code128/EAN128, Interleaved2of5, Matrix2of5, MSICODE, Standart2of5, QR code
Rozlišení	Code39 5mil, QR code 8,7mil, PCS45%
Rychlost skenování	100 skenů za vteřinu
Možnosti skenování	Ruční
Plocha skenování	5x5 cm až 30x30 cm <sup>2</sup>
Indikace skenování	Pípání a LED indikace
Úhly skenování	Otáčení 1D a 2D kódu 0-360°
Operační teplota	0 až 50 °C
Teplota uskladnění	0 až 50 °C
Operační vlhkost	10 – 85% (nesmí docházet ke kondenzaci)
Vlhkost uskladnění	10 – 85% (nesmí docházet ke kondenzaci)
ESD ochrana	15kV

**Nabíjení:**

Připojte nabíjecí kabel USB do spodního konektoru a poté do USB konektoru. Během nabíjení budete informováni červenou led. Po zhasnutí je skener nabit. Po dokončení odpojte kabel pomocí zasunutí kancelářské sponky do kulatého otvoru na boční straně držadla a vytažením kabelu.

**Zapnutí/vypnutí:**

Zapnutí provedete stisknutím tlačítka pro skenování.

Vypnutí provedete dlouhým podržením tlačítka skenování. (cca 5 vteřin)

**Párování:**

Zapněte Bluetooth na vašem zařízení. Připravte skener do fáze párování. Na straně 2 naskenujte kód Bluetooth HID a Matching mode. Poté vyhledejte skener ve vašem zařízení pod názvem BlueTooth00. Poté kliknutím potvrďte a skener jednou pípne, přestane blikat. Objeví se vám ve spárovaných zařízeních jako klávesnice. Párování je dokončeno.

**Nastavení klávesnice:**

Můžete si vybrat mezi nastavením anglické klávesnice a české klávesnice. To provedete naskenováním kódu na straně 5 bod 4. Doporučujeme nastavit na českou klávesnici.

**Nastavení úsporného režimu:**

Na straně 6 bod 5 si můžete zvolit čas po kterém se zařízení přepne do úsporného režimu. Nejdříve naskenujte Open Sleeping Time Setting a poté naskenujte vámi zvolený čas.

**Obnovení továrního nastavení:**

Obnovení továrního nastavení provedete postupným naskenováním kódů od shora dolů ze strany 7.

**Skenování mimo dosah Bluetooth:**

Skener obsahuje paměť pro skenované kódy. Pokud se skener dostane mimo dosah Bluetooth začne blikat modře. Před skenováním mimo dosah Bluetooth a při novém skenování je doporučeno vyčistit paměť. To provedete na straně 6 bod 6 naskenováním kódu Clear data. Poté naskenujte kód pro aktivaci režimu mimo dosah na straně 6 bod 6 Check mode. Můžete začít skenovat. Veškeré vámi naskenované kódy se budou ukládat do paměti. Poté je můžete vyvolat naskenováním kódu Data Upload. Tato paměť je aktivní pouze mimo dosah Bluetooth. Při skenování do paměti budete vždy informováni pípnutím a poté dvojím pípnutím. To je potvrzení správného naskenování kódu.

**Pokročilá nastavení:**

Veškeré další kódy v manuálu mimo výše zmíněných, jsou určeny pro pokročilé uživatele a nejsou vypsány v této stručné příručce. Naleznete je v příbaleném návodu.

**Bluetooth adaptér:**

V balení najdete Bluetooth adaptér určen pro PC bez Bluetooth. Vložte adaptér do PC a vyčkejte na dokončení instalace. Poté již můžete začít využívat Bluetooth.

Společnost si vyhrazuje právo na úpravu návodu bez předchozího upozornění.

**Záruční podmínky:**

**Záruka se vztahuje pouze na výrobní vady.**

**Záruka se nevztahuje:**

**Na použití přístroje k jiným účelům než pro které je určen.**

**Mechanické poškození způsobené nevhodným/neopatrným použitím.**

**Poškozením přístroje přírodními vlivy (Voda, oheň, statická elektřina, přepětí, atd.)**

**Poškození způsobené neodborným zásahem.**

**Veškeré zásahy do přístroje, přenechejte autorizovanému servisnímu středisku.**

**Dovozce do ČR:**

**Expro Mobil, s.r.o.**

**Březhradská 148**

**50332 Hradec Králové 22**