

Ruční laserová čtečka čárových kódů a QR - 2D



POPIS

Čtečka QR kódu, kterou můžete propojit s Vaším zařízením:

- pomocí kabelu
- bezdrátově pomocí bluetooth a 2.4G USB přijímače (součást balení). Do jednoho přijímače je možné připojit více čteček.
- Bezdrátově pomocí bluetooth (spárováním zařízení)

Čtečka má také úložný režim, díky kterému můžete skenovat kódy následně je vyčíst najednou.



SPECIFIKACE

Model	EV-DA5	Nabíjecí proud	400 mA
Provozní napájení	3,3 V	Paměť	2 Mbit
Provozní proud	120 mA	Rozhraní	USB, USB-COM
Nabíjecí napětí	5 V	Stand-odběr	18 μ -5mA



PŘEPNUTÍ REŽIMU KOMUNIKACE

Čtečka má dva režimy:

- Režim komunikace přes bluetooth (indikováno modrou LED).
- Režim komunikace pomocí USB přijímače (indikováno zelenou LED).

Abyste změnili režim scanneru je potřeba stisknout a držet tlačítko po dobu 10 sekund. Poté se Vám změní barva na scanneru, podle barvy zjistíte režim.

Druhou možností je naskenování čárového kódu:



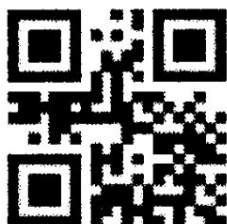
Režim Bluetooth



Režim USB přijímače

REŽIM USB PŘIJÍMAČE

1. Připojte USB receiver do USB na PC.
2. Nastavte na čtečce režim komunikace pomocí USB (vizte výše).
3. Poté naskenujte kód pro spárování:



kód pro spárování

4. Čtečka se chová jako klávesnice. Čtečka se chová jako klávesnice. Musíte nastavit na PC stejnou klávesnici, jako máte zvolenou na čtečce. Pokud byste měli nastavené českou klávesnici, tak Vám to místo 3 vypíše š. Proto je nutné toto nastavení .
5. pozn. Je možné připojit více čteček k jednomu přijímači.

JAZYKOVÉ SADY:



UNITED STATES



BRAZIL



FRANCE



HUNGARY



LATIN AMERICA



NORWAY



SPAIN



UNITED KINGDOM



BELGIUM



DENMARK



GERMANY



ITALY



NETHERLANDS



PORTUGAL



SWEDEN



UNIVERSAL

REŽIM BLUETOOTH

1. Čtečka musí být v režimu Bluetooth.
2. Propojte s PC. Jděte do nastavení, poté na tlačítko "Zařízení", následně klikněte na "Zařízení Bluetooth", klikněte na tlačítko "Přidat zařízení Bluetooth nebo jiné", zvolte "Bluetooth".
3. Čtečka se chová jako klávesnice. Vypisuje znaky podle klávesnice, kterou si zvolíte. Je nutné nastavit na PC stejnou klávesnici, jako na čtečce.

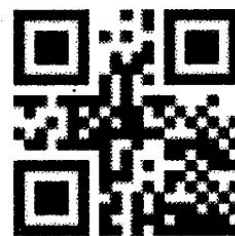
Můžete si nastavit bluetooth režim:

Bluetooth- HID = Vstupní zařízení(čtečka) může po stisknutí akčního tlačítka odeslat pouze konkrétní informace o prvním úspěšně naskenovaném tagu jako textový výstup. Lze nastavit rychlost nahrávání.

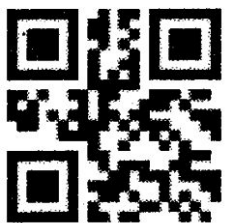
Bluetooth-SPP = Úplné ovládání uživatelského rozhraní a integrace s jakoukoli aplikací třetí strany, možnost číst ID tagu nebo číst/zapisovat.



Bluetooth-HID



Bluetooth-SPP = virtual COM



Pomalé nahrávání (HID)



Rychlé nahrávání (HID)

Pozn. Pokud bude nahrávání neúspěšné, tak nastavte pomalé nahrávání



Ukázat/schovat IOS klávesnici dvojklikem (zapnuto)



Odpojit



Připojení pouze k hostiteli



Vymazat všechna spárovaná zařízení



Spárovat



Vypnout



Ukázat/schovat IOS klávesnici dvojklikem (zapnuto)



Odpojit



Připojení pouze k hostiteli



Vymazat všechna spárovaná zařízení



Spárovat



Vypnout



MOŽNOST PŘIDÁNÍ KONCOVEK

Přidáním koncovek znamená, že lze za naskenovaný kód vypsat koncovku, kterou si zvolíte.

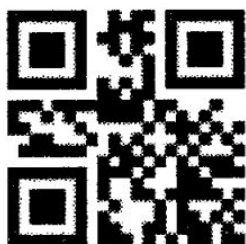
CR = Přidá enter.. TAB = Přidá mezeru mezi kódy. CR+LF = Přidá enter.



CR



CR+LF



TAB



Žádná



NASTAVENÍ KOMUNIKAČNÍHO ROZHRANÍ

USB-HID = Používá se při používání se u klávesnic a myšiček.

USB-COM = Správa více zařízení pomocí komunikace přes COM Port. Mějte na paměti, že software a hardware musí být nastaveny tak, aby komunikovaly na stejné adrese portu COM.



USB HID



USB virtual COM



ÚLOŽNÝ MÓD A OKAMŽITÉ NAHRÁVÁNÍ

Na čtečce lze nastavit "Úložný mód". Úložný mód slouží k zaznamenání dat do paměti skeneru. Následně uložená data nahrajete tak, že se připojíte a poté nahrajete data z paměti pomocí "Nahrát data". Do skeneru můžete uložit až 262 144. Pokud se Vám tento režim nezamlouvá, tak si zvolte režim "Okamžité nahrávání". Tento režim doporučujeme, pokud chcete data ihned nahrávat do Vašeho spárovaného zařízení.

Pozn. Data do zařízení lze nahrát pomocí USB.



Okamžité nahrávání



Úložný mód



Zobrazit celkovou paměť



Nahrát data



Nahrávací rychlost - Rychlé



Nahrávací rychlost - Pomalé



Vymazat paměť

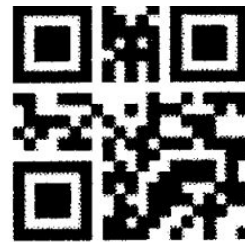


NASTAVENÍ ZVUKŮ

Na čtečce lze vypnout, či nastavit hlasitost zvuků. Továrně je nastavena vysoká hlasitost.



Vypnout zvuky



Nízká hlasitost



Střední hlasitost

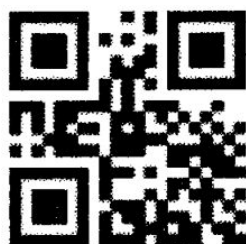


Vysoká hlasitost



DUPLIKÁT ČÁROVÉHO KÓDU

Režim duplikát čárového kódu funguje tak, že když jeden kód naskenujete dvakrát, tak se nahraje pouze jeden. Továrně je tato funkce vypnuta.



Detekce duplikátu - zapnuta



Detekce duplikátu - vypnuto



Detekce duplikátu - 1 s



Detekce duplikátu - 10 s