

## معرفی بارکدخوان Delta Logic BT10



این بارکدخوان قابلیت decode کردن اطلاعات با سرعت بالایی را داراست. به آسانی بارکدها را از روی کاغذ، محصولات یا سایر رسانه ها میخواند. از ویژگی های برجسته ی این بارکدخوان قابلیت ذخیره سازی بارکد تا 128K (برابر با ذخیره سازی 10000 بارکد) می باشد. میزان سرعت خواندن بارکد در هر ثانیه برابر 200 بارکد در ثانیه است. این بارکدخوان قابلیت کارکرد به صورت آنلاین و به صورت batch را داراست که در ادامه به توضیح آن می پردازیم.

### ارسال اطلاعات به صورت batch:

1- ابتدا بارکد 'Inventory Mode' را بخوانید



بارکد Inventory Mode

2- سپس بارکد اجناس را پست سرهم بخوانید. بعد از خواندن تمامی بارکدها ی اجناس بارکد 'Data Upload' برای ذخیره کردن بارکدها در کامپیوتر بخوانید.



بارکد Data Upload

3- در صورت تمایل برای متوجه شدن از تعداد بارکدهای خوانده شده توسط بارکد خوان، بارکد 'uploading statistics' را بخوانید.



بارکد uploading statistics

4- برای تخلیه حافظه بارکدخوان بارکد 'Clear' را بخوانید.



بارکد Clear

5- در صورتی که بخواهید بارکدخوان به صورت معمولی کار کند و دیگر بارکدها را در خود ذخیره نکند بارکد 'Normal' را بخوانید.



بارکد Normal

## مراحل شناسایی در ویندوز xp:

1- بارکدخوان را روشن کنید

2- پنل Bluetooth را در کامپیوتر باز کنید، با کلیک بر روی Add a device....

3- روی گزینه Next to searching for the device کلیک کنید

4- کامپیوتر به صورت خودکار شروع به جست و جو دستگاه های Bluetooth میکند، چند لحظه بعد، شما بارکدخوان را در لیست دستگاه های موجود پیدا خواهید کرد.

5- روی بارکدخوان دوبار کلیک نمایید یا روی روی دکمه Next کلیک نمایید. گزینه ی 'Enter the device's pairing mode را انتخاب نمایید' و pairing code را برابر 10010 وارد نمایید و روی Next کلیک نمایید. یا روی بارکدخوان در این صفحه راست کلیک بزنید و گزینه properties کلیک کنید و تیک گزینه Add deriver keyboard HID انتخاب کنید.

6- شما آیکون بلوتوث را روی قسمت پایین سمت راست گوشه ی نوار دسکتاپ برای اضافه نمودن آن پیدا خواهید کرد. بعد از 5 ثانیه شما یک بوغ از بارکدخوان میشنوید و نشانگر بارکدخوان از حالت قرمز به آبی تغییر میکند. سپس شما روی finish کلیک نمایید.

7- شناسایی با موفقیت انجام شده است و نشانگر بارکدخوان به رنگ آبی تبدیل میشود.

## مراحل شناسایی در ویندوز 7/8 (روش اول: سرعت انتقال پایین است):

1- بارکدخوان را روشن نمایید، چراغ نشانگر به رنگ قرمز است.

2- در کامپیوتر با سیستم عامل 7 این مراحل را انجام دهید:

Start -> Device and printers -> add a device

سپس شروع به جست و جوی بارکدخوان میکند.

3- روی بارکدخوان دوبار کلیک نمایید. Pairing code را برابر عدد 10010 در کادری که pairing code را می پرسد وارد نمایید. یا روی بارکدخوان در این صفحه راست کلیک بزنید و گزینه properties کلیک کنید و تیک گزینه Add deriver keyboard HID | انتخاب کنید.

4- روی دکمه Next یا Ok کلیک نمایید. شما یک بوغ از بارکدخوان می شنوید. شناسایی با موفقیت انجام شده است و چراغ شناسایی بارکدخوان به رنگ آبی تبدیل میشود.

### مراحل شناسایی در دستگاه های اندروید:

1- بارکدخوان را روشن نمایید، نشانگر به رنگ رمز است.

2- بلوتوث را در دستگاه های اندروید روشن نمایید، بارکدخوان را جست و جو نمایید.

3- pairing code برابر عدد 10010 را در کادری که pairing code را می پرسد وارد نمایید. یا روی بارکدخوان در این صفحه راست کلیک بزنید و گزینه properties کلیک کنید و تیک گزینه Add deriver keyboard HID | انتخاب کنید.

4- روی دکمه Next یا Ok کلیک نمایید. شما یک بوغ از بارکدخوان می شنوید. مراحل شناسایی با موفقیت انجام شده است. شما بارکدخوان را در لیست دستگاه ها خود مشاهده می کنید که نشان می دهد بارکدخوان متصل است. نشانگر بارکدخوان به رنگ آبی تبدیل می شود.

### مراحل شناسایی در دستگاه های IOS:

1- بارکد 'Enter Setup' را بخوانید. نشانگر به رنگ ارغوانی تبدیل میشود.



Enter Setup

بارکد Enter Setup

2- بارکد 'One-click IOS Connection' را بخوانید.



One-click IOS connection Setup

بارکد One-click IOS Connection

3- بارکد 'Exit with Save' را بخوانید نشانگر به رنگ قرمز تبدیل میشود.



Exit with Save

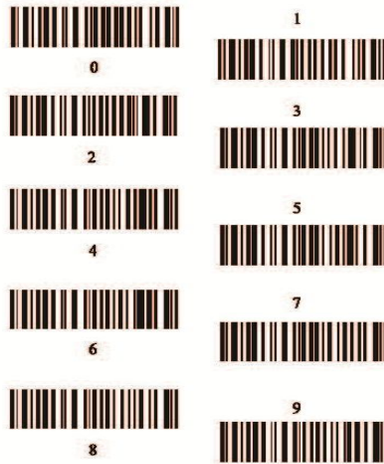
بارکد Exit with Save

4- بارکدخوان را Reset نمایید.

5- بلوتوث را در دستگاه های IOS روشن نمایید تا شروع به جست و جوی بارکدخوان بکند

6- روی بارکدخوان در لیست دستگاه های موجود کلیک نمایید، در این صورت یک pop up باز می شود که بارکد pairing و PIN Code را می پرسد.

7- بارکد اعداد اشاره شده بالا را از لیست بارکدهای زیر پیدا کرده و به ترتیب و پشت سرهم بخوانید و در انتها بارکد 'Confirm' را بخوانید. شناسایی به اتمام رسیده است. نشانگر به رنگ آبی تبدیل می شود.



بارکد Confirm

مراحل شناسایی در ویندوز 7/8 (روش دوم: سرعت انتقال بالا است):

1- بارکد 'Enter Setup' را بخوانید. نشانگر بارکدخوان به رنگ ارغوانی می شود.



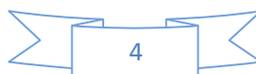
بارکد 'Enter Setup'

2- بارکد 'Enable HID' را بخوانید.



بارکد 'Enable HID'

3- بارکد 'Exit with Save' را بخوانید. نشانگر به رنگ قرمز تبدیل می شود.



## بارکد Exit with Save

4- بارکدخوان را Restart کنید.

5- بلوتوث را در ویندوز 8 روشن نمایید و شروع به جست و جوی بارکدخوان بکنید.

6- در لیست دستگاه های موجود روی بارکدخوان کلیک نمایید. Paring code را در کادری این کد را می پرسد وارد نمایید. یا روی بارکدخوان در این صفحه راست کلیک بزنید و گزینه properties کلیک کنید و تیک گزینه Add deriver keyboard HID انتخاب کنید.

7- روی دکمه Next یا Ok کلیک نمایید. شما یک بوغ از بارکدخوان می شنوید، عملیات شناسایی با موفقیت انجام شده است و نشانگر به رنگ آبی تبدیل می شود.

