

# ET8B manuale d'uso

Di seguito le istruzioni di base per l'utilizzo di ET8B e ET8B2D.

Per qualsiasi chiarimento o integrazione, o per scaricare l'applicazione ET8Read contattare l'assistenza allo 0712814878 o per email a [assistenza@etaproject.it](mailto:assistenza@etaproject.it).

## **Scan gun:**

Questa modalità legge codici ed indica la lunghezza del codice letto ( *Bar size* ) la tipologia di codice ( *Bar type* ) il numero di codici letti ( *Sum* ). I dati vengono eliminati quando si esce da questa modalità.

*Rf gun:*

I dati letti in emulazione tastiera vengono inviati in modalità wireless al PC.

*USB Scan Gun*

Questa modalità consente di leggere codici a barre in emulazione tastiera quando il terminale è connesso ad un PC.

## **Collect (CQ1-1)**

Questa modalità consente di leggere e memorizzare un insieme di codici. I dati delle letture sono salvati nella memoria interna.

1. Inserisci dati: Indica il numero di codici letti in totale (*Letti*), il codice letto e la quantità. Viene automaticamente aggiunta una quantità di un articolo dopo la lettura. Premere 2 dopo la lettura del codice per sommare una quantità alla quantità corrente del codice (*Add*) o sovrascrivere la quantità corrente (*Cover*).
2. Visualizza, mostra l'elenco dei codici letti. Da questa modalità, premendo F1 (*Jump*) è possibile passare direttamente al codice letto in una certa posizione.
3. Export to TXT, crea un file di testo con i codici e le rispettive quantità (questo file potrà essere copiato dall'UDisk del terminale collegandolo con cavo USB).
4. Invia via USB, consente di inviare i dati tramite connessione USB.
5. Invia via radio, consente di inviare i dati tramite connessione wireless.
6. Cancella dati, elimina tutti i dati correnti.
7. Configura, impostazioni di configurazione. Utilizzare Load configure file per caricare nel terminale un nuovo file di configurazione con funzioni personalizzate (contattare l'assistenza per esigenze particolari).

## **Collect (CQ1-3)**

Questa modalità consente di leggere e memorizzare un insieme di codici. I dati delle letture sono salvati nella memoria interna.

1. Inserisci dati: Indica il numero di codici letti in totale (*Letti*), il codice letto e la quantità. Dopo la lettura del codice digitare la quantità. Per sommare la quantità scritta alla quantità corrente del codice premere *Add*. Per sovrascrivere la quantità corrente premere *Cover*.
2. Visualizza, mostra l'elenco dei codici letti. Da questa modalità, premendo F1 (*Jump*) è possibile passare direttamente al codice letto in una certa posizione.
3. Export to TXT, crea un file di testo con i codici e le rispettive quantità (questo file potrà essere copiato dall'UDisk del terminale collegandolo con cavo USB)..
4. Invia via USB, consente di inviare i dati tramite connessione USB.
5. Invia via radio, consente di inviare i dati tramite connessione wireless.
6. Cancella dati, elimina tutti i dati correnti.
6. Configura, impostazioni di configurazione. Utilizzare Load configure file per caricare nel terminale un nuovo file di configurazione con funzioni personalizzate (contattare l'assistenza per esigenze particolari).

## **System:**

Mostra informazioni di sistema del terminale.

## Utilizzo con Danae Easyfatt

E' possibile utilizzare il terminale per creare documenti con Danae Easyfatt.

Esempio: creazione di una Arrivo Merce su Danae EasyFatt con l'ausilio di ET8B.

1- Col il terminale tramite la funzione Collect→Inserisci Dati leggi tutti i codici articolo e le rispettive quantità della merce da caricare.

2 - Collega il terminale al PC via radio o USB e con la funzione Invia via wireless (o USB) invia le letture al PC. Nel computer puoi utilizzare il programma ET8Read per ricevere i dati (questi verranno salvati in un file di tua scelta) oppure apri una nuovo documento del Blocco Note in cui saranno ricevuti i dati dal terminale e salva il file in una cartella a scelta del PC.

3 - Apri il gestionale Danae e scegli Documenti→Arrivi merce→Nuovo. Dopo aver scelto il fornitore al momento di inserire gli articoli premi il pulsante *Cod. Barre* ed infine *Importa da terminale portatile*. Seleziona la cartella scelta in precedenza e quindi il file creato contenente le coppie codice-quantità. Automaticamente il gestionale Danae aggiungerà i dati delle letture effettuate con il terminale portatile riportando descrizione, prezzi e quanto registrato in anagrafica.

La stessa procedura può essere usata per la creazione di documenti di trasporto, fatture, ordini ecc. E per il carico, scarico e rettifica nella sezione Magazzino di Danae.

The screenshot displays the Danae Easyfatt software interface for creating a document. The main window shows a table with columns for 'Cod.', 'Descrizione', 'Q.tà', 'U.m.', 'Prezzo netto', 'Sconti', 'Iva', and 'Importo'. The table contains one row with '1' in the 'Q.tà' column and '€ 0,00' in the 'Importo' column. Below the table, there is a toolbar with buttons for 'Manuale', 'Prodotti', 'Cod. barre', 'Calcolata', 'Nota', 'Gruppi', 'Elimina', and 'Campi fatt. elettr.'. A red arrow points to the 'Cod. barre' button, and another red arrow points to the 'Importa da terminale portatile' button, which is circled in red. The bottom status bar shows 'Stampa', 'Etichette', 'Allegati...', 'Rit. sconto', 'Genera doc.', and system information like '26°C Soleggiato' and '11:39 13/09/2021'.