MANUALE DATALOGIC memor (Utente)

AGGIORNAMENTO ANAGRAFICA ARTICOLI

Esportazione anagrafica articoli da EShop:

Nel setup di EShop (ci si accede selezionando la prima voce del menù "utilità") scegliere la scheda "Terminali Barcode" spuntare il parametro "TS" e uscire tramite la spunta verde.

Dal menù "Utilità" selezionare il sottomenù "Formula Datalogic" e in fine la voce "Aggiorna Listino".

Al termine della procedura vi verrà richiesto di salvare un file txt (che si deve chiamare "Upload"). Importazione anagrafica articoli nel lettore:

Accendere il lettore e collegarlo al computer (che deve avere un sistema operativo windows vista o superiore).

Sfogliando il contenuto del dispositivo posizionarsi all'interno della cartella "cdc.io" nella partizione principale (in genere nominata "\"). **NB**: <u>Nel caso non vi fosse dovete crearla.</u> Copiare e se richiesto sovrascrivere il file "Upload.txt" precedentemente creato. Avviare il modulo EShop preinstallato nel lettore.

Selezionare "RICEZIONE" poi "AGGIORNA".

CREAZIONE/IMPORTAZIONE LISTA ARTICOLI

Settaggi pre-inserimento articoli:

Prima di procedere con la creazione della lista articoli selezionare la voce "UTILITA" dal menù principale del modulo EShop e spuntare le voci "Attiva gestione location" e "Attiva Log", in fine scegliere la locazione alla quale assegnare gli articoli della futura lista e salvare cliccando sull'apposito tasto.

Cancellare l'ultima lista articoli memorizzata selezionando in sequenza i seguenti tasti: "GESTIONE DATI" "CANCELLAZIONE" "CANCELLA".

Creazione lista articoli:

Per procedere alla creazione di una lista articoli, dall'area "GestioneDati" selezionare "INSERIMENTO".

Una volta nel form di inserimento procedere con la lettura di tutti gli articoli appartenenti alla medesima locazione.

- -Se un codice viene letto più volte la quantità viene sommata (è possibile inserire i codici anche manualmente posizionando il focus nell'apposito campo e scrivendo il codice con la tastiera del lettore).
- -Se non diversamente selezionato ad ogni lettura la quantità del codice letto viene incrementata di uno, ove necessario è possibile variarla prima della lettura con gli appositi tasti di incremento e decremento o manualmente spostando il focus nel campo QTA e variando manualmente il valore.
- Se il codice letto non è presente nella lista generata da EShop è possibile inserirlo manualmente tramite l'apposito tasto (se il codice è stato inserito manualmente) o confermando la proposta di inserimento manuale se inserito tramite lettura.

In entrambi i casi prima di procedere all'importazione della lista in EShop sarà necessario censire tali articoli.

Per la creazione del file importabile da EShop è necessario selezionare "TRASMISSIONE" nell'area "GestioneDati" e cliccare su "TRASFERISCI".

NB: <u>data e ora memorizzata nelle righe lette e riportate nell'inventario di eshop vengono lette dal sistema mobile che quindi va opportunamente configurato prima dell'utilizzo.</u>

Importazione lista articoli per inventario:

Per importare la lista articoli in EShop è necessario copiare il file "ricevi.csv" situato all'interno della cartella "cdc.io" nel lettore sul PC, lanciare EShop e aprire/creare un inventario e dal menù di importazione (icona barcode nella scheda "Lista articoli inventariati"), scegliere "Importazione da file interscambio Articoli / File Datalogic Memor", selezionare in che magazzino e tramite lo sfoglia di Windows aprire il file "ricevi.csv precedentemente copiato sul PC".

Per ulteriori informazioni sulla procedura di inventario utilizzare il seguente link.

ATTENZIONE!!!

In caso di completo esaurimento della batteria tutti i dati (incluse le cartelle) non di sistema contenuti nella memoria del lettore verranno eliminate.

Nello specifico l'unica cartella che non risiede nella memoria RAM ma nella ROM è quella nominata "Backup".

Ove necessario è possibile (dopo aver ricreato la cartella "cdc.io") rigenerare il file upload.txt da eshop e il file ricevi (contenente le eventuali letture non importate) dal modulo eshop (che risiede nella ROM del lettore).