

SELF-CHECKOUT TRADIZIONALE E CON SCANNER A PORTALE

ATTIVITÀ

DESCRIZIONE

Passaggio della merce dalla posizione di scansione laser alla vasca di raccolta della merce scansionata.



CARATTERISTICHE DELLA SOLUZIONE TECNICA

MODALITÀ D'USO

I sistemi di spesa autonoma eliminano la necessità di passare la merce dal carrello al nastro per la scansione. Esistono diverse soluzioni per la spesa autonoma.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Nel self-checkout, i clienti possono leggere autonomamente il bar-code dei prodotti inseriti nel carrello, solo dopo aver fatto la spesa e pagando in modalità self, con carte o contanti. La lettura del bar-code può essere in modo tradizionale, ovvero cercando l'orientamento corretto del prodotto verso il lettore. E' possibile inoltre integrare il banco cassa per self-checkout con un portale scanner, ovvero un dispositivo che permette di posizionare gli articoli sul nastro trasportatore della cassa, senza la necessità di orientare correttamente il codice a barre. Quando gli oggetti passano attraverso il portale scanner, i bar code vengono letti su qualunque lato del prodotto si trovino, anche se posti sulla parte inferiore.

COSTO

Non disponibile.

SOLUZIONI ERGONOMICHE PER BANCO CASSA E BANCO FRIGO

GDO

[[bancadellesoluzioni](http://bancadellesoluzioni.it)]

Per avere informazioni su come trovare questa soluzione, visita il sito safetyengineering.din.unibo.it/banca-delle-soluzioni
CONOSCI O PRODUCI ALTRE SOLUZIONI COME QUESTA? SCRIVI A din.safetyengineering@unibo.it