



## SafeCash Retail Deposit

Soluzione per il deposito banconote che conta e certifica il denaro versato

SafeCash Retail Deposit è nata per semplificare la vita ai retailer. Le banconote, in mazzette fino a 50, sono depositate in una sola operazione, sono validate, contate e possono essere accreditate immediatamente in banca. SafeCash Retail Deposit solleva gli impiegati dalle operazioni di conteggio e riduce il tempo dedicato alle altre operazioni amministrative di back office.

SafeCash Retail Deposit migliora la gestione del denaro: il retailer beneficia del contestuale accredito e monitorando il livello del denaro in tempo reale la compagnia di trasporto valori può essere allertata quando deve essere effettuato il prelievo del sacco. Il denaro è al sicuro: le banconote sono depositate in un sacco in tela in una cassaforte equivalente al grado III.

La trasparenza delle operazioni è assicurata dall'identificazione dell'utente tramite digitazione del codice personale sul touch screen; il contante versato in ogni operazione può essere sempre monitorato eliminando ogni discrepanza di conta. SafeCash Retail Deposit fa parte della gamma prodotti Gunnebo dedicata al mondo del cash handling.

### Benefici

- Possibile accredito in banca in tempo reale
- Transazioni trasparenti: eliminate le discrepanze di denaro tra l'importo dichiarato e l'effettivo contabilizzato
- Meno operazioni di back office
- Monitoraggio in tempo reale del livello del denaro contenuto nella cassaforte – miglior servizio di trasporto valori.

# SafeCash Retail Deposit

Soluzione per il deposito banconote che conta e certifica il denaro versato

## Configurazione:

E' facile da usare: tutte le interazioni con il SafeCash Retail Deposit sono effettuate tramite display e per identificarsi prima di un deposito l'impiegato digita sullo schermo il proprio codice identificativo.

Per velocizzare l'operazione è possibile inserire nella macchina fino a 50 banconote in un solo momento. Le banconote sono istantaneamente contate, validate e l'ammontare totale mostrato sullo schermo prima che la ricevuta dell'operazione sia stampata.

Per migliorare la gestione del prelievo da parte della compagnia di trasporto valori, le banconote cadono direttamente in un sacco in tela che è alloggiato in una cassaforte con livello di protezione equivalente al grado III ECB•S.

## Gestione del denaro e monitoraggio.

Utilizzando il software Gunnebo di monitoraggio è possibile sapere costantemente e in tempo reale la quantità di denaro presente in una cassaforte. Monitorando lo stato tecnico di una serie di macchine la manutenzione e gli aggiornamenti possano essere programmati prima che si verifichi una problematica.

L'accesso al sistema può essere esteso alla compagnia di trasporto valori in modo che possa pianificare al meglio il servizio di raccolta.

## Accredito contemporaneo

Il dettaglio delle banconote depositate può essere inviato alla banca per l'accredito diretto sul conto del retailer lo stesso giorno lavorativo. (nota: questa operazione è possibile solo con la collaborazione della banca).

## Qualità e sistema di gestione ambientale

Il SafeCash Retail Deposit è progettato e realizzato in conformità con la norma ISO 9001 Sistema di Gestione Qualità e con la norma ISO 14000 Sistema di Gestione Ambientale.

## Dati tecnici

Posizionamento:	all'interno del punto vendita libero, frontale
Lettore di banconote :	certificato BCE
Ingresso banconote:	mazzette fino a 50 banconote
Capacità del sacco:	max 6.000 banconote
Interfaccia utilizzatore:	touch screen da 15''
Dimensioni:	555x500x1480 (LxPxH in mm)
Peso:	350 Kg. (vuota)
Cassaforte:	equivalente Grado III ECB•S
Alimentazione:	230V - 50Hz
Condizioni operative:	T 5-35°C - U 40-85%

## Step by Step

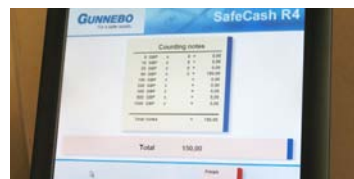
- 1) L'utente digita il codice sullo schermo



- 2) Le banconote, in mazzette fino a 50, sono inserite nell'accreditatore



- 3) Le banconote sono contate e il totale depositato è mostrato sullo schermo



- 4) L'utente riceve uno scontrino con il totale depositato



- 5) Le banconote sono depositate in un sacco in tela

