

BV100

Semplice ed affidabile, con tutti i vantaggi di uno stacker integrato

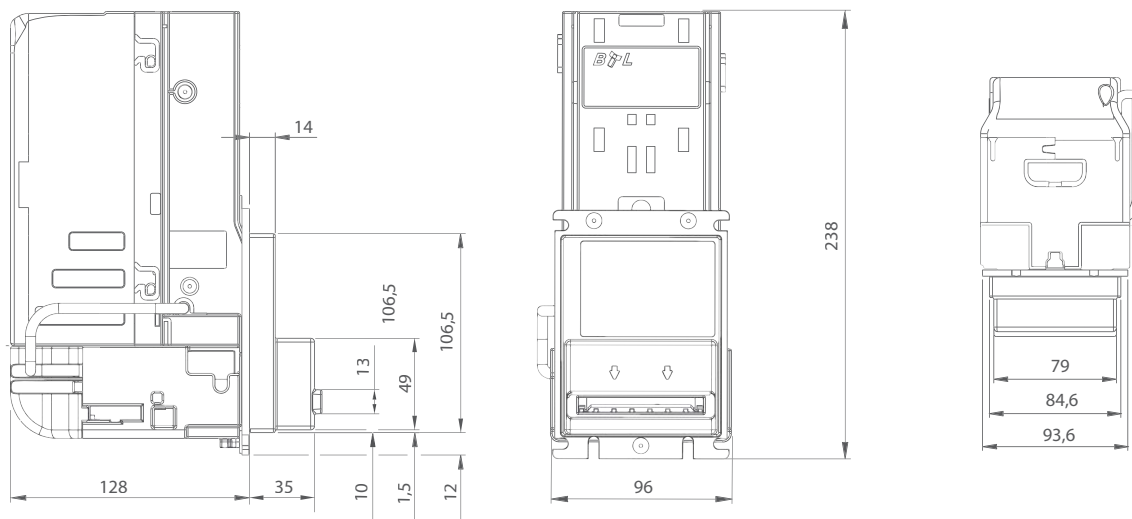
BV100 è stato progettato per garantire massima semplicità di utilizzo e manutenzione. Offre un elevato livello di accettazione per banconote di valute diverse, grazie alla tecnologia SPF™. I motori ad alta velocità del dispositivo di accettazione consentono di effettuare in soli 3 secondi le operazioni di validazione della banconota, posizionamento dello stacker e visualizzazione del segnale di credito.

È dotato di stacker integrato, disponibile in 3 diverse versioni, per impilare fino a 300, 550 e 800 banconote. Grazie ai numerosi protocolli supportati può essere installato con facilità su diversi tipi di macchine.



Caratteristiche

- 2 diversi tipi di maschere per accettare e validare tutte le banconote fino a 66 mm e 72 mm di larghezza.
- Dispositivi ottici e meccanici di antiripescaggio innovativi.
- Porta USB.
- Programmazione semplice ed innovativa tramite PC o il nuovo DA3 kit.
- Card di programmazione con cui è possibile impostare anche i soli parametri di configurazione, direttamente in campo.
- Possibilità di collegamento anche a macchine che operano in MDB o con alimentazione a 110V, grazie alla predisposizione per opportuni moduli HW aggiuntivi.
- Protezione garantita dalla serratura che protegge lo stacker, disponibile in opzione.
- Pulsante esterno di configurazione.



N.B.: Unità di misura: mm

Tools

DA2 kit

Kit per effettuare la programmazione, la configurazione e la diagnostica.



DA3 kit

Kit per effettuare le operazioni di programmazione e configurazione direttamente in campo.



Area Download

File per l'aggiornamento del firmware e per la programmazione delle banconote di diversi paesi prelevabili gratuitamente dall'area download del sito www.comestergroup.it.



Versioni

- CcTalk, Parallela, Pulse, SSP (Smiley Secure Protocol), Binaria, MDB (con interfaccia dedicata), seriale e altre. Funzione di escrow (per singola banconota).

Accessori opzionali

- 2 maschere
- AGCAVOSMILE: cavo per collegare il lettore alla macchina ospitante in modalità parallela. Disponibile nelle lunghezze da 20 - 50 - 100 - 150 cm
- AGCAVOSMILEPULS: cablaggio per connettere un lettore in modalità pulse. Le lunghezze disponibili sono 100 e 200 cm
- Adattatore RS232-PC per lettore Innovative
- Serratura di protezione
- DA2 kit
- DA3 kit
- Interfaccia dedicata per lettore BV100

Prodotti correlati

- Sistemi di conteggio delle banconote
- Sistemi cashless
- Riconoscitori di monete

Specifiche Tecniche

Dimensioni (BxHxP)	96 x 238 x 163 mm
Peso	1.000 g
Tensione di alimentazione	12 Vdc +/- 10% (in versione MDB: min. 23 V - max 42 V)
Corrente assorbita	1,5 mA in modalità sleep - 230 mA in standby - 500 mA in accettazione - 2 A di picco
Potenza assorbita	276 mW in standby - 600 mW in accettazione - 24 W di picco
Temperatura di funzionamento	3°C ÷ 50°C
Banconote accettate	fino a 66 - 72 mm
Velocità di accettazione	3 secondi
Capacità	Cashbox: 300, 550 o 800 banconote