



TranspoNet — Stazioni di posta pneumatica

Le stazioni permettono di inviare e ricevere farmaci, campioni biologici, prodotti ematici e altri tipi di materiali. Rappresentano l'interfaccia fra gli utenti e il sistema di posta pneumatica. Le diverse tipologie di stazioni soddisfano esigenze specifiche dell'ospedale collegando in modo efficiente reparti differenti.

Le nostre stazioni

Stazione Standard

TranspoNet Standard è una stazione di invio e ricezione basata su standard industriali, che può essere facilmente integrata negli edifici preesistenti.

Vantaggi

- Soluzione duratura e di uso intuitivo: tastiera a membrana e display grafico
- Versatile, può essere utilizzata sia come stazione di transito sia come stazione terminale
- Tecnologia RFID per monitorare e tracciare bossoli o gestire i vuoti
- Espandibile: con SafetyLock e lettore badge garantisce un accesso sicuro
- Configurabile: possibilità di impostare trasporti a velocità ridotta, invio automatico, tasti di scelta rapida, ecc.



Stazione FrontLoad

La stazione FrontLoad è stata concepita con una porta di carico ad altezza ergonomica e un ingombro ridotto, per essere integrata in modo flessibile nella struttura ospedaliera.

Vantaggi

- Invio ad altezza ergonomica
- Design salvaspazio ottimizzato per ingombri ridotti
- Versatile, può essere utilizzata sia come stazione di transito sia come stazione terminale
- Tecnologia RFID per monitorare e tracciare bossoli o gestire i vuoti
- Espandibile: con SafetyLock e lettore badge garantisce un accesso sicuro
- Configurabile: possibilità di impostare trasporti a velocità ridotta, invio automatico, tasti di scelta rapida, ecc.



Stazione FrontLoad con scomparto di sicurezza integrato

Lo scomparto integrato in questa stazione di carico frontale permette di custodire, in sicurezza, il materiale ricevuto. Materiali critici quale sacche di sangue o farmaci costosi medici sono accessibili solo al personale autorizzato e protetti dall'accesso indesiderato. La stazione è perciò indicata per reparti con alto numero di visitatori.

Vantaggi

- Custodia sicura fino a un massimo di cinque bossoli
- Lettore badge: solo il personale autorizzato può prelevare il bossolo
- Tecnologia RFID per monitorare e tracciare bossoli o gestire i vuoti
- Invio ad altezza ergonomica



Stazione MultiSend

La stazione permette spedizioni multiple assicurando processi più efficienti. Attraverso tre porte di carico possono essere inviati contemporaneamente più bossoli, riducendo così i tempi di attesa.

Vantaggi

- Stazione con tre porte di carico per l'invio simultaneo di più bossoli
- Tecnologia RFID per monitorare e tracciare bossoli
- Inserimento manuale dell'indirizzo: trasporto a destino o rientro automatizzato dei bossoli vuoti
- Insieme a PowerLine può accelerare notevolmente i trasporti



Stazione di ricezione in laboratorio

La stazione è concepita per ricevere in modo automatico i bossoli in laboratorio, aumentando così l'efficienza.

Vantaggi

- Processi ottimizzati grazie alla ricezione continua dei campioni
- Protezione dei materiali assicurata da tre nastri trasportatori che assicurano che i bossoli siano maneggiati con cura
- Prelievo dei bossoli ad altezza ergonomica



Stazione FlapLog

La stazione permette di risparmiare spazio e può ricevere più bossoli consecutivi. I bossoli possono essere prelevati ad un'altezza ergonomica.

Vantaggi

- Maggiore capacità grazie alla ricezione di più bossoli simultaneamente
- Prelievo dei bossoli ad altezza ergonomica
- Il rotolamento delicato permette una ricezione sicura dei materiali sensibili
- Tecnologia RFID per monitorare e tracciare bossoli



Stazione AutoSend

Questa stazione aumenta l'efficienza del flusso di lavoro in ospedale grazie a processi di invio automatizzati.

Vantaggi

- Aumento dell'efficienza grazie all'invio automatico dei bossoli vuoti posizionati nella porta di carico
- Spedizione dei bossoli ad altezza ergonomica
- Design salvaspazio
- Tecnologia RFID per monitorare e tracciare bossoli o gestire i vuoti



Stazione OpenLog+

La stazione OpenLog+ scarica in modo automatico i campioni, come sangue e tessuti, contenuti nelle provette. Mentre i bossoli vengono scaricati automaticamente, il personale può dedicarsi al proprio lavoro di laboratorio a tutto vantaggio dell'efficienza.

Vantaggi

- Lo scarico automatico dei bossoli senza interventi manuali migliora gli standard igienici del laboratorio
- Le linee di invio e ricezione separate consentono di raggiungere la capacità massima fino a 150 bossoli all'ora
- I due scomparti di ricezione distinti permettono di distinguere le consegne (ad es. materiale urgente/standard)
- Insieme a PowerLine si può incrementare ulteriormente l'efficienza delle spedizioni in arrivo e in uscita.



Le nostre stazioni a confronto

| | Standard | FrontLoad | FrontLoad con scomparto di sicurezza | MultiSend | Stazione di ricezione in Laboratorio | FlapLog | AutoSend | OpenLog+ |
|--|----------|-----------|--------------------------------------|-----------|--------------------------------------|---------|----------|----------|
| Tecnologia RFID integrata | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Design ergonomico | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Funzione di sicurezza | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| Impiego in farmacia ospedaliera | ✓ | ✓ | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| Impiego in laboratorio | ✓ | ✓ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Impiego in reparto | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| Autenticazione tramite badge | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |

Siamo a disposizione per una consulenza sulle stazioni compatibili con il tuo sistema di posta pneumatica, sulle opzioni di modernizzazione e su ulteriori soluzioni di automazione integrate. Contattaci per fissare un appuntamento.

Swisslog Healthcare

Via Taruffi 30/38

41053 Maranello

Italia

T: +39 0536 240 311

press@swisslog-healthcare.com

swisslog-healthcare.com