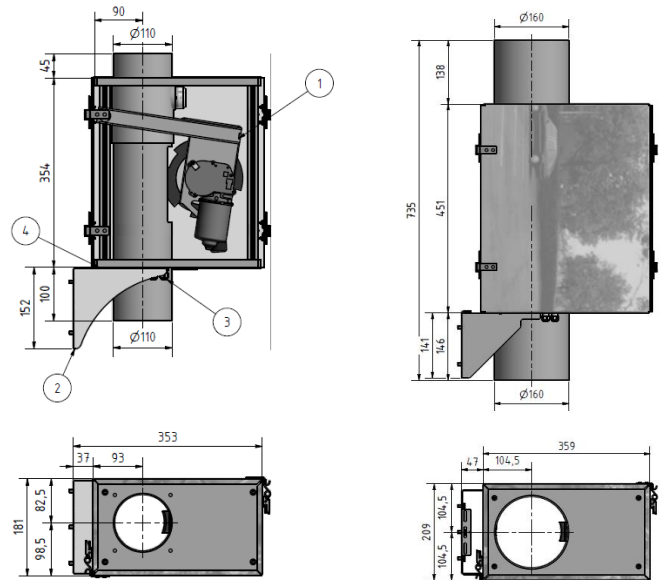


## HR-Thekenstation – AC 3000

110  
160



AD	System	Art.-Nr.
110	AC 3000	10-192 162
160	AC 3000	10-192 163

### Einsatz

Die HR-Station dient ausschließlich zur Anfahrt von unten. Sie ist geeignet zum Einbau in Theken, Tischen oder sonstigem Mobiliar.

### Senden

Die Büchse wird in den Sendespeicher an der Oberseite der Station eingegeben. Die HR-Station sendet eine gespeicherte Büchse vollautomatisch an das gewünschte Ziel.

### Empfangen

Eine angekommene Büchse wird mittels eines integrierten Rollenantriebes nach Ankunft automatisch aus der Tischoberfläche geführt und steht zur Entnahme bereit.

### Bedienkomfort

	AC 3000
• Eine sich automatisch öffnende Abdeckung verschließt die Stationsöffnung bündig mit dem Mobiliar	✓
• Während eines Empfangsvorgangs kann keine Büchse eingespeichert werden	✓
• Display-Anzeige von Zielnummern	2-5-stellig
• Graphik-Display-Anzeige von Teilnehmern und Sonderfunktionen im Klartext (zweizeilig, je 24 Buchstaben)	✓
• Über eine Scrollfunktion der Stationstastatur lassen sich Teilnehmer einfach und schnell über das Inhaltsverzeichnis auffinden	✓
• Ergonomisch gestaltete Stationstastatur mit einer Folie gegen Verschmutzung geschützt	✓
• Leuchtdioden im Bedienteil zur Anzeige des Betriebszustandes	4
• Ankunftssignale als Standard, d.h. mehrere Teilnehmer greifen auf eine Station zu, jeder erhält sein eigenes Signal	16
<b>AC 1000:</b> Auf Wunsch kann die Anzahl der Ankunftssignalisierungen problemlos auf 10 erweitert werden	
• Verschiedenen Zielnummern können einem Ankunftssignal zugeordnet werden und verschiedene Signale können eine Zielnummer zugeordnet werden (softwarekontrolliert)	✓
• Vertreterschaltung bei Krankheit oder Abwesenheit; auch zeitabhängig möglich	✓
• Optional Stationsaktivierung durch Magnetkartenleser o.ä.	✓
• Sonderfunktionen, z.B. Priorität oder Langsamfahrt, werden entweder der Station oder den Zielnummern zugeordnet	✓
• Wiederholungsschaltung für mehrere Büchsen zum gleichen Ziel, wahlweise fest eingestellt oder überschreibbar	✓
• Der integrierte Servicemodus erlaubt umfassende Funktionstests; direkte Rückmeldung im Display	✓
• Allseits geschlossenes Gehäuse	✓
• Die ankommende bzw. abzusendende Büchse wird schonend mittels des Rollenantriebes innerhalb der Station befördert	✓
• Der offene Sendespeicher und gleichzeitig auch die Empfangsöffnung befinden sich an der Stationsoberseite. Das Gehäuse kann auch bündig mit der Möbeloberkante eingebaut werden	✓
• Für die HR-Station ist ein zusätzliches externes Bedienteil erforderlich	✓



## Bedienteil AC 3000



## Technik und Qualität der Station

- Elektronische, softwareüberwachte Motortreiber
- Vielfach bewährter Industriemotor
- Vollelektronische, wartungsfreie Mikroprozessorsteuerung