



### HRT-Stationspult SBP7110/SBP7110P



#### Produktbeschreibung

Das SEB HRT-Stationspult SBP7110 bzw. SBP7110P ist die ideale Einzelplatzlösung - konzipiert für den Betrieb eines digitalen Handfunkgerätes direkt im Funkbesprechungsplatz. Wahlweise ist das Stationspult im robusten Pultgehäuse (SBP7110P) oder zum Einbau in Leitstellen- und Wachtische (SBP7110) erhältlich.

Das im HRT-Stationspult eingesetzte digitale Handfunkgerät kann komfortabel mit dem Schwanenhalsmikrofon, einem Handapparat oder einem Headset besprochen werden (Handapparat und Headset sind nicht im Lieferumfang enthalten).

Das HRT-Stationspult verfügt zudem über einen integrierten Lautsprecher. Durch die „Hook-Funktion“ wird der Lautsprecher bei Abnahme des Handapparates oder der Verwendung eines Headsets automatisch abgeschaltet.

Da die HRT-Aktiv-Ladehalterung und das Netzteil im Gehäuse des Stationspultes verbaut sind, ist das HRT-Stationspult in kürzester Zeit einsatzbereit. Es muss lediglich die Stromversorgung hergestellt, das Antennenkabel angeschlossen und das Handfunkgerät in die Ladehalterung eingesetzt werden.

Die HRT-Aktiv-Halterung ist vorgesehen für die Sepura-Handfunkgeräte STP8000 und STP9000.

Für den mobilen Einsatz des HRT-Stationspults im Pultgehäuse ist ein robuster Rollkoffer erhältlich. Der Rollkoffer bietet ausreichend Platz für das Stationspult und das Zubehör (bspw. Headset, Fußtaste, etc.). Durch passende Schaumstoffeinlagen werden die Geräte beim Transport bestens geschützt.

#### Anschlussmöglichkeiten (evtl. abweichend, je nach Ausführung)

##### Vorne:

- + Handapparat (Sepura, Typ: 300-00061)
- + Schnurgebundenes Headset

##### Hinten:

- + 230 V AC
- + 12 V DC / Fußtaste / externer Lautsprecher
- + Antenne (BNC)
- + DECT-Basisstation 3000

#### Technische Daten

<b>Maße (B/H/T)</b>	294 mm / 300 mm / 120 mm (ohne Mikrofon, Handapparat und Geräteaufnahme)
<b>Material / Gehäuse</b>	Frontplatte: Stahl / DSC 01 / 2 mm Pultgehäuse: Stahl / DC 01 / 1,5 mm
<b>Farbe (Standard)</b>	Frontplatte: Steingrau (RAL 7030) oder Weißaluminium (RAL9006) pulverbeschichtet, matt, glatt Pultgehäuse: Schiefergrau (RAL7015), pulverbeschichtet, matt, glatt
<b>Gewicht</b>	ca. 8 kg
<b>Spannungsversorgung</b>	230 V AC (Kaltgerätekupplung) 12 V DC (11 - 14,4 V) (3 pol. Phoenix-Stecker, Typ: PSC 1,5/3-F)
<b>Leistungsaufnahmen</b>	Ladezustand: ca. 18 W (230 V AC) bzw. ca. 15 W (12 V DC)
<b>Umgebungstemperatur</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 °C bis +60 °C
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	Relative Feuchte: 5 % bis 95 % nicht kondensierend
<b>Schutzart</b>	IP30
<b>Lieferumfang</b>	1 x Netzkabel (Länge: 2 m)