

BP-100

Das klassische Einkanal-Beltpack mit Ton- und Lichtruf. Besitzt ein stabiles Stahlgehäuse für jahrzehntelangen Gebrauch. Gürtelclip ist aus Federstahl. Auf der Rückseite hat das BP100 - wie auch die anderen Beltpacktypen - eine 4-pol. XLR-Buchse für die Hör-Sprechgarnitur (Headset) und je eine 3-pol. XLR Buchse (male und female) für die Intercom-Linie zum Durchschleifen.

Ein Potentiometer für die Headset-Lautstärke, eine Side-Tone-Einstellung für die Mithörlautstärke vom Mikrophon und eine CALL-Taste, die den Lichtalarm bei anderen Komponenten auslöst, sind weitere Merkmale. Bei dauerhaftem Drücken der CALL-Taste wird der Lichtalarm auch dauerhaft betrieben. Die Sprechfunktion des Headsets wird durch eine 3-Positons-Schalter betätigt: PTT für Momentsprechen, ON für Dauersprechen und OFF für aus. Zusätzlich zu dem Lichtalarm verfügt das BP100 Beltpack über Tonruf. Dies ist ein eingebauter Piezo-Summer, der mit „Buzzer“-Schalter ein- oder ausgeschaltet werden kann.



BP-100



BP-100
Rückseite

BP-101

Die mechanische Ausführung entspricht dem BP100. An **Zusatzfunktionen** gegenüber dem **BP100** verfügt das Modell **BP101** über: Alarmierung schaltbar: entweder kurze kontinuierlicher Licht- und Tonruf/Vibration, oder längere impulsartige Alarmierung. Zudem ist hier eine 3,5-mm-Klinkenbuchse für ein Vibrationselement VP100 eingebaut. Das Vibrationselement ist optional verfügbar. Bei Benutzung des Vibrationselements wird der Tonruf abgeschaltet.



BP-101

BP-100V

Mechanisch ebenso wie BP100/101 ausgeführt. Das BP100V hat Lichtruf und die Möglichkeit von Vibrationsalarm mittels mitgeliefertem VP100 Vibrationsalarm-Element. Das BP100V Beltpack verfügt nicht über Tonruf.



BP-100V

VP-100

VP-100 Vibrationsalarm-Element

Das VP100 Vibrationselement ist einzeln als Option zu dem BP101 lieferbar und wird bei dem Beltpack BP100V mitgeliefert. Es besteht aus einem kleinen, rechteckigen ABS-Kästchen (5x4x2 cm) mit einem etwa 80 cm langen Anschlußkabel und einem 3-poligen 3,5-mm-Klinkenstecker.

	Tonruf	Lichtruf	Vibration		Abmessung L x B x H	Gewicht
BP 100	ja	ja	nein		122 x 86 x 40 mm	320g
BP 101	ja	ja*	ja	VP 100 optional	122 x 86 x 40 mm	320g
BP 100V	nein	ja	ja	VP 100 mitgeliefert	122 x 86 x 40 mm	320g

*wird durch VP100 abgeschaltet