

Anleitung

AVISO Bee Uni -V (Software Revision V2.xx)

Der **AVISO Bee Uni -V** ist ein zusätzlicher Sender für das AVISO Bee System, der mit dem Videotelefon ViTAB verbunden werden kann und eingehende Videoanrufe mit Lichtblitzen im AVISO Bee System signalisiert. Das Gerät wird von einer langlebige Lithiumbatterie gespeisen.

Voraussetzung: Vorgängig muss ein AVISO Bee System mit mindestens einem AVISO Bee Flash (Empfänger mit Funkrepeater) installiert worden sein.



1 Uni -V mit ViTAB verbinden

Verbinden Sie das Telefonkabel des Uni -V mit dem freien Anschluss „Telephone“ am ViTAB.

Der Uni -V kann mit den beigelegten PowerStrips auf der Rückseite des ViTABs aufgeklebt werden (siehe Bild).

2 In Betrieb nehmen

Schieben Sie den Hauptschalter (1) auf die Position „I“, drücken Sie danach kurz die Testtaste (2). Die grüne LED leuchtet kurz auf.

Wenn 10 Sekunden nach dem Drücken der Testtaste die rote LED 5x blinkt, hat der Verbindungsaufbau nicht funktioniert. Schalten Sie den AVISO Bee Uni -V aus, platzieren Sie den AVISO Bee Flash näher beim Uni -V und schalten Sie diesen wieder ein.

Mit der Testtaste (2) kann überprüft werden, ob das Gerät sendet. Bei jedem Senden werden Blitze ausgelöst und die rote und gelbe LED am Uni -V leuchten kurz auf.

3 Signalisierung von Anrufen

Wenn Ihr ViTAB eingeschaltet und mit ihrem Dienstleister verbunden ist, werden eingehende Anrufe im AVISO Bee System signalisiert.

Das Standardsignal ist folgendermassen vorkonfiguriert:

	Rot	Gelb	Grün	Blitze
ViTAB	●	●		4x

● konstantes Licht ✨ blinkendes Licht

4 Batterie bald leer

Wenn der Akku bald leer ist, blinkt nach jedem signalisierten Anruf auf allen AVISO Bee Flash während 5 Minuten die rote LED. Ebenso blinkt die rote LED (3) am AVISO Bee Uni -V.