

# nex)))onar® Mini Triplet Beacon (wireless)

Art.Nr. NX-016-T07

## Ausstattung

- Kleine handliche Gehäuseform
- Größe (B x H x T): 69,5 x 23 x 54,02 mm
- Bedienung wireless
- 3 integrierte Beacons
- Integrierter IR SYNC
- Leistungsstarker Lithium-Polymer Akku
- Ladeelektronik
- Anzeige Ladefunktion
- Gewicht: 44 g
- USB Micro-B Akkuladeanschluss
- Status-LED
- USB-Netzteil

## Optionen

- Kundenspezifische Gehäusevarianten
- Technische Anpassung an Kundenerfordernisse
- Ein-Aus-Taste

## Einsatz

Der Mini Triplet Beacon enthält die gesamte Steuerelektronik mit Infrarotsender und dient zur Synchronisation zwischen Beacons und dem 3DListener.

Der im Gerät integrierte leistungsstarke Akku ist ergiebig genug um das Gerät einen Arbeitstag lang zu betreiben. Das Wiederaufladen oder Nachladen des Akkus erfolgt über eine am Gehäuse angebrachte USB-Buchse. Über das mitgelieferte USB-Netzteil kann der Akku aufgeladen werden. Alternativ ist es möglich vorhandene Ladegeräte für Mobiltelefone, die den Micro-USB-Stecker nutzen, zu verwenden. Während des Ladevorgangs leuchtet eine LED. Sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist, erlischt diese.

## Bedienung

Der Mini Triplet Beacon wird durch einen Leuchttaste an der Gehäuseoberseite ein- und ausgeschaltet. Die Synchronisation mit dem 3DListener erfolgt automatisch.

