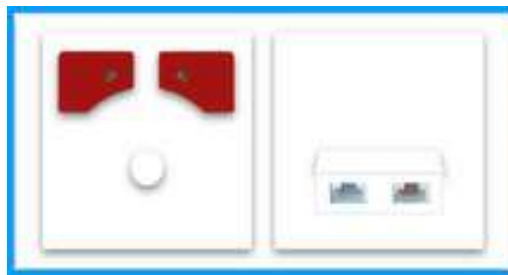


**Ruf-Taster mit Anschlussvorrichtung 2DrZiBu  
und 2-RJ45****Sicherheitshinweise:**

Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch! Beachten Sie bei der Montage und Installation die einsatzspezifischen Sicherheitsvorschriften, Normen und Richtlinien!

Lassen Sie nicht funktionierende Geräte vom Hersteller überprüfen!

Nehmen Sie keine eigenmächtigen Veränderungen vor!

**Bestimmungsgemäßer Gebrauch:**

Verwenden Sie das Gerät ausschließlich in Verbindung mit passenden Komponenten der Ilper Elektronik GmbH & Co. KG.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungs-fremden Gebrauch entstehen.

**Technische Daten:**

Versorgung: 24V

Strombedarf: ca. 15mA ohne Pat.handgerät  
ca. 32mA mit Pat.handgerät

Anschlüsse: Pat.handgerät magnetisch

Rufarten: Bett-1 / Bett-2

Stecker-Ruf, Endgerätestörung  
Sicherheitstrennung nach  
DIN EN 60601 2xMOPP

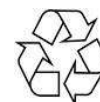
**Entsorgungshinweise:**

Altgeräte oder Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Entsorgen Sie das Altgerät über eine Sammelstelle oder über Ihren Fachhändler.



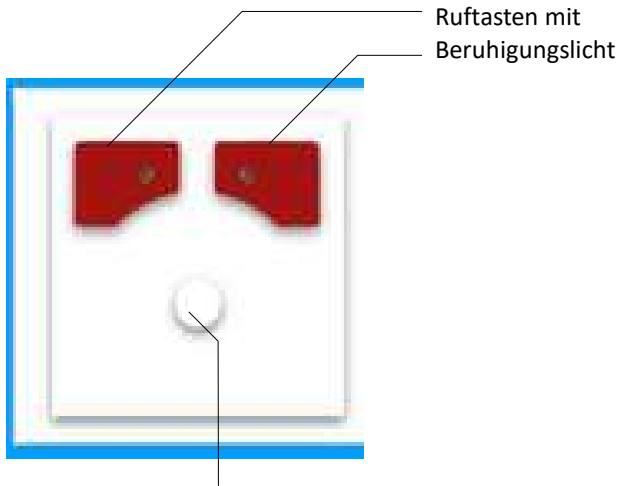
Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial in die Sammelbehälter für Pappe, Papier und Kunststoffe.

**Gewährleistung:**

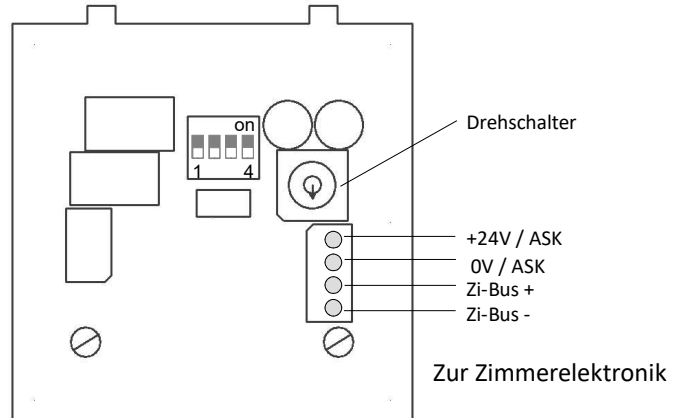
Innerhalb der gesetzlichen Garantiezeit beseitigen wir unentgeltlich Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen.

Die Garantie erlischt bei Fremdeingriff.

**Anschlüsse:**



Anschluss für Pat.Handgerät

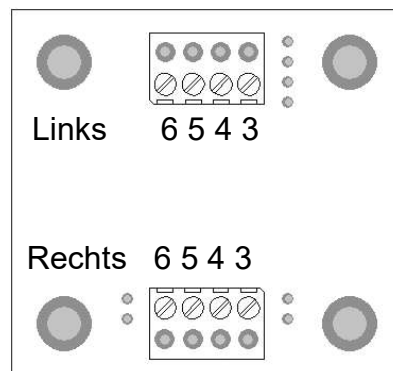


**Schiebeschalter \***

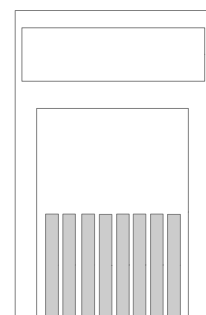
SW 1	Findelicht
SW 2	off
SW 3	off
SW 4	off

**Drehschalter \***

1	Bett-1
2	Bett-2



**RJ45 8pol Stecker**



8 1

**Anschluss eines Birntasters:**

Verbinden Sie zunächst ihren Birntaster mit dem Anschlusskabel mit Magnetkopf. Halten Sie den Magnetkopf des Anschlusskabels gegen die Anschlussvorrichtung. Der Magnetkopf rastet selbstständig richtig zentriert ein.

Kurz darauf leuchtet die gelbe Kontrollanzeige am Magnetkopf mehrfach auf und verlischt wieder. Der Birntaster ist nun mit der Anschlussvorrichtung verbunden und Betriebsbereit.

**Steckerruf:**

Wenn der Magnetkopf von der Anschlussvorrichtung gelöst wird, so erkennt diese das.

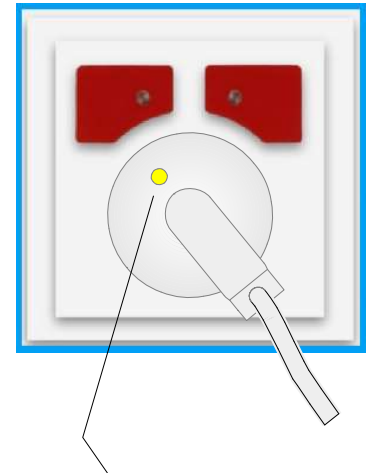
Wird der Magnetkopf nicht innerhalb von etwa 10 Sekunden wieder aufgesteckt, so löst die Anschlussvorrichtung einen Steckerruf aus.

Der Steckerruf wird **nicht** ausgelöst, wenn im Zimmer eine Anwesenheit gesetzt ist.

**Endgerätestörung:**

Bleibt die Datenkommunikation zwischen Anschlussvorrichtung und Birntaster aus, so versucht die Anschlussvorrichtung zunächst diese wieder herzustellen, indem der Birntaster neu kontaktiert wird.

Dieses ist am mehrfachen Blinken der gelben LED am Magnetkopf erkennbar. Bleiben die Verbindungsversuche ohne Erfolg, so löst die Anschlussvorrichtung nach etwa 30 Sekunden eine Endgerätestörung aus.



Mehrfaches aufblinken:  
Der Birntaster nimmt Verbindung  
mit der Anschlussvorrichtung auf.

**Kompatible Produkte: (nicht im Lieferumfang)**

912300	Birntaster 1 RT Call-Line
912310	Birntaster 1 RT/1LT Call-Line (***)
912320	Birntaster 1 RT/2LT Call-Line (***)
912350	Birntaster 1RT, 2LT, ST Funk FSK Call-Line (***)
912370	Birntaster 1RT, 1LT, Funk FSK Call-Line (***)
912380	Birntaster 1RT, Funk FSK Call-Line
912800	Anschlusskabel mit Magnetstecker, 3m Call-Line
912810	Anschlusskabel mit Magnetstecker, 5m Call-Line
912820	Anschlusskabel mit Magnetstecker, 8m Call-Line
912830	Anschlusskabel mit Magnetstecker, 10m Call-Line
912850	Anschlusskabel mit Magnetstecker + KE, 3m Call-Line