

Sicherheitshinweise:



Bevor Sie das Gerät anschließen und bedienen, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch!

Lassen Sie nicht funktionierende Geräte vom Hersteller überprüfen!

Nehmen Sie keine eigenmächtigen Veränderungen am Gerät vor!

Bestimmungsmäßiger Gebrauch:

Verwenden Sie das Gerät ausschließlich in Verbindung mit einer iNet Lichtrufanlage der Ilper Elektronik GmbH & Co. KG.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen.

Technische Daten:

Versorgung: 24VDC
Strombedarf: ca. 20mA ohne Birntaster
ca. 35mA mit Birntaster
Anschlüsse: Birntaster, magnetisch

Sicherheitstrennung nach DIN EN 60601 2xMOPP

Farbe: weiß RAL 9016
Abmessungen: (BxH) 80 x 80 mm

Anschlussvermögen der Klemmen:
4x 0,6^Ø mm oder
2x 0,8^Ø mm

Bei größerer Leiteranzahl oder Querschnitt, örtlich eigene Zwischenklemmstellen installieren!

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.

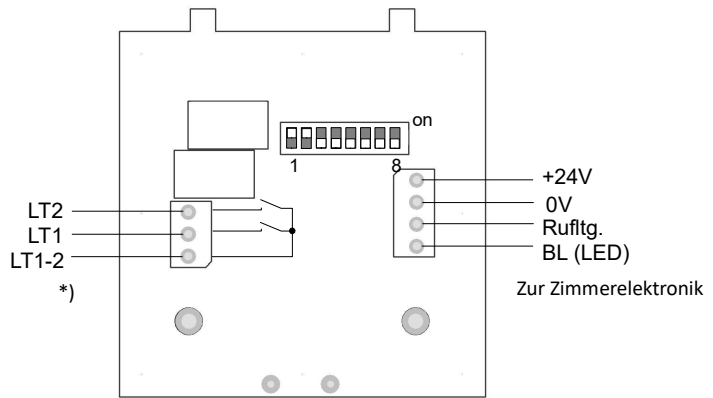
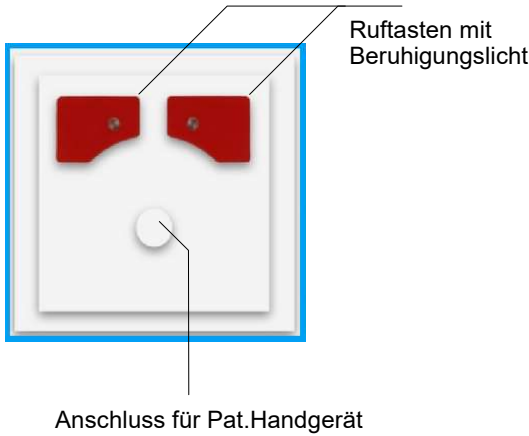


Gewährleistung:

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

Die Garantie erlischt bei Fremdeingriff.

Anschlüsse:



*) LT1-2, LT1 und LT2 Nur bei Anschlussvorrichtung mit Lichtstastfunktion 910312

Schiebeschalter:

SW 1 SW 2	Linienwiderstand Findelicht
SW 3-4	off – off 10V Rufspannung Bett1/2 on – off 15V Rufspannung Diagnostikruf off – on 24V Rufspannung Serviceruf on – on -----
SW 7	Rufspannung für ext. Kontakt **) on Rufspg. 15V off Rufspg. wie mit SW 3-4 eingestellt
SW 5, 6, 8	Immer off ! Für zukünftige Funktionen!

**) ext. Kontakteingang am Anschlusskabel 912850

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

**) Für Lichtstastfunktion benötigen Sie die Anschlussvorrichtung 910312

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 selbständig 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.

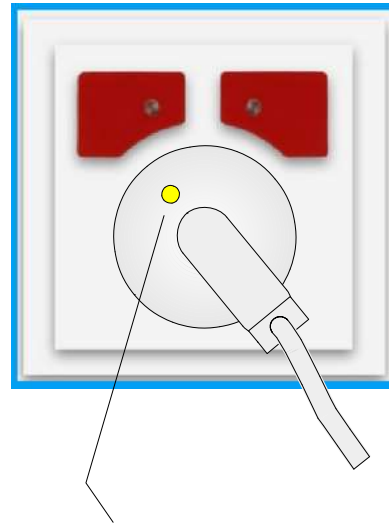
Wird der Magnetkopf nicht innerhalb von etwa 10 Sekunden wieder aufgesteckt, so löst die Anschlussvorrichtung einen Steckerruf aus.

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 aufblinker:
Der Birntaster nimmt Verbindung mit der Anschlussvorrichtung auf.