

Sensorstativ "Leonardo CNSRA"

Sonderbau für Schwesternrufanlagen:
Schrack/EFE, Ackermann, Zettler, Tunstall, Bosch-Telekom

<http://www.phing.de/reha/manuals/cnsra.pdf>

Das Sensorstativ "Leonardo CNSRA" ermöglicht es geringfügig beweglichen Menschen einen Schwesternruf auszulösen.

Die Auslösung erfolgt über einen speziellen Sensor mittels sehr geringem Kraftaufwand. Das mit dem Sensor kombinierte Stativ erlaubt eine fast beliebige Positionierung am Körper.

Der Sensor ist unempfindlich gegen Schmutz und verdeckt durch seine schlanke Bauform nur einen geringen Bereich am Menschen.



Philipp Haselhorst Ingenieurbüro b.R.
Lohbrügger Kirchstraße 25
D-21033 Hamburg

Tel: +49 (0) 40 / 725 887-0
Fax: +49 (0) 40 / 725 887-36

E-Mail: phing@gmx.net

Lieferumfang:

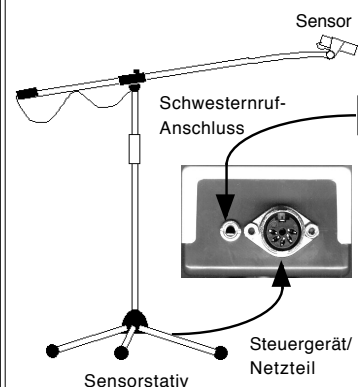
1. Stativ mit Sensor und Anschlußleitung für Schwesternrufanlage
2. Steuergerät/Netzteil

Technische Daten:

- Netzspannung: 230 Volt / 50 bis 60 Hz
- Leistungsaufnahme: Maximal 2 VA
- Auslösung: Berührungslos/Näherung

Sonstiges:

- Schwesternrufauslösung erfolgt auch bei Stromausfall bzw. versehentliches Ziehen des Steuergerätes aus der Steckdose.



Gebrauchsanweisung:

Gehen Sie bitte folgende vier Schritte für die Erstinstallation nacheinander durch:

1. Nehmen Sie das Stativ vorsichtig aus der Verpackung und verschrauben Sie ggf. den Schwanenhals bzw. Schwenkarm mit dem Stativ. Stellen Sie das Stativ auf und verbinden Sie es mit dem Netzteil. Stecken Sie das Netzteil in die Netzsteckdose (230Volt/50 bis 60 Hz).
2. Stecken Sie nun, nachdem Sie Rufanlagenseitig alle nötigen Vorkehrungen getroffen haben, den entsprechenden Schwesternrufstecker in den Wandanschluß für den sog. Birntaster.
3. Sie können jetzt den Sensor probeweise auslösen, indem Sie vorne auf den Sensor tippen, bzw. die Hand davor halten. Im Steuergerät muß nun ein kurzes Signal zu hören sein und die Schwesternrufanlage sollte mit diesem Auslösen den Schwesternruf entsprechend quittieren. Bei einigen Sensorstativen (z.B. Schrack: 129992) ist dies auch an der Leuchtdiode im Schwesternrufstecker erkennbar.

Vorsicht, bitte beachten:

Bei Absenken des Statives bitte die bei manchen Modellen innengeführte Leitung unten nachziehen, falls es zu Blockierungen kommen sollte. Andernfalls kann dies zu Beschädigungen der Anschlußleitung führen.

Bitte weder Netzteil noch Stativ irgendwelcher Feuchtigkeit aussetzen.

Bei Verstellung des Statives die entsprechenden Schrauben unbedingt lösen und nach der Verstellung wieder handfest anziehen.

! Dieser Art Geräte entbinden nicht von der Sorgfaltspflicht der Aufsichtsperson. Beachten Sie stets, daß es unter Umständen trotz umfangreicher technischer Sicherheitsmaßnahmen zum Funktionsausfall kommen kann, z.B. bei Stromausfall oder Kabelbruch. Vergewissern Sie sich im Zweifelsfall durch eine Probebedienung, ob alle Funktionen einwandfrei arbeiten.