

# Birntaster BT-B

## Pear pushbutton BT-B



- Ruftaste mit Schwesternsymbol
- integriertes Finde- und Beruhigungslicht
- Staub- und spritzwassergeschütztes Gehäuse
- Gehäuse und Folientastatur keimhemmend

- call button with nurse symbol
- integrated locating and reassurance light
- dust and splash water resistant case
- case and membrane keypad germ inhibiting

### Beschreibung

Patientenbediengerät für Rufauslösung und Lichtsteuerung. Die Bedienung erfolgt über ein Tastenfeld und die Ruftasten sind mit Finde- und Beruhigungslicht ausgestattet.

- Ruftaste stirnseitig
- Keimhemmende Folientastatur mit einer zusätzlichen Ruftaste und Tasten zur Steuerung von zwei unabhängigen Lichtquellen

### Description

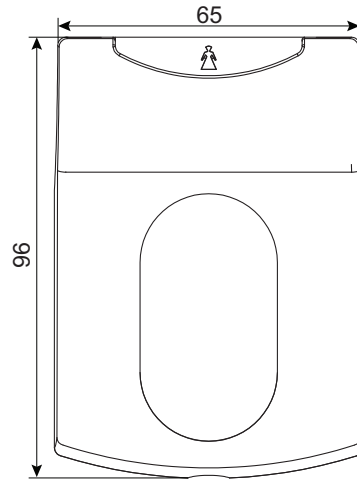
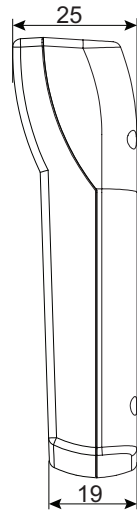
Patient handset for call releasing and light control. The device is operated via a keypad; the call buttons are equipped with a locating and reassurance light.

- Call button on the top end
- Germ inhibiting membrane keypad with an additional call button and keys for controlling two independent light sources

# Birntaster BT-B

## Pear pushbutton BT-B

### Abmessungen Dimensions



Alle Maße in mm  
All dimensions in mm

### Technische Daten

Systemkompatibilität:	Visocall IP
Betriebsspannung:	15 – 30 V DC
Stromverbrauch:	0,2 mA typ. in Ruhe bei 4,8 mW 3,5 mA typ. bei Rufauslösung bei 84 mW
Schnittstellen/ Systemanschluss:	1 × roter Intellifix-Stecker zum Anstecken an ein IO-Bus-Steckmodul (Basic-Schnittstelle mit Spannungsversorgung)
Schutzart:	IP 54, VDE 0834 Umweltklasse III
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit:	5 – 100 % ohne Kondensation
Kabel:	2,8 m mit 200 N Zugentlastung (geräteseitig)
Gehäuse:	Kunststoff ASA, weiß RAL 9016
Abmessungen:	96 × 65 × 25 mm (H×B×T)
Gewicht:	76 g

### Technical data

System compatibility:	Visocall IP
Operating voltage:	15 – 30 V DC
Current consumption:	0.2 mA typ. at 4.8 mW in idle mode 3.5 mA typ. at 84 mW at call releasing
Interfaces/system connection:	1 × red Intellifix plug for plugging into an IO-bus connection module (basic interface with power supply)
Protection class:	IP 54, VDE 0834 Environmental class III
Ambient temperature:	0 °C to +60 °C
Relative air humidity:	5 – 100 % without condensation
Cable:	2.8 m with 200 N strain relief (relating to the device)
Case:	Plastic ASA, white RAL 9016
Dimensions:	96 × 65 × 25 mm (H×W×D)
Weight:	76 g

Weitere Informationen sind der Technischen Dokumentation zu entnehmen  
Further information can be obtained from the technical documentation