

NEU!

# IndigoCare stellt den Pflegeruf wieder **AUF DEN KOPF**

Entdecken Sie den neuen  
**Multimedia-Birnentaster**  
mit umkehrbarem Kabel



# Anschluss oben oder unten? Sie haben die Wahl.

Das multifunktionale Bettbediengerät  
für jede Art von Einsatz.

**In mehr als 65 % der Fälle hängt der Birnentaster an der oberen Bettleiste vor dem Patienten, nach unten gerichtet.**

**Für den Patienten ist es schwieriger, die Funktionen zu benutzen, da das Handgerät umgedreht werden muss, um seine Funktionen besser zu sehen und verstehen. Andere "Pflegerufsysteme Handgeräte haben nur einen Kabeleingang an der Unterseite und sind also nicht effizient.**

## Keine Sorgen mehr mit umgedrehten Handgeräten

Jedes iCall-Handgerät verfügt oben oder unten über einen Kabeleingang. Wenn das Handgerät vor dem Patienten hängt, werden die Handgeräte mit oberem Kabeleingang verwendet, damit alle Funktionen sofort sichtbar und verwendbar sind. Oder das Handgerät wird neben dem Patienten in der Wandhalterung mit magnetischer Ein-/Ausgangserkennung positioniert, wobei die Handgeräte mit unterer Kabeleinführung verwendet werden. Das technische Personal des Krankenhauses kann die Position des Kabels bei jedem Handgerät ändern, es ist einfach und die IP67-Einstufung wird nicht beeinträchtigt.

## Erkennen Sie die Bedürfnisse Ihrer Patienten schneller.

Das Pflegepersonal konzentriert sich auf die Pflege des Patienten. Leider verbringt das Personal im Durchschnitt weniger als 22 % der Arbeitszeit mit der Pflege. Mit einem gewöhnlichen Pflegerufsystem muss das Personal zum Zimmer gehen, um zu verstehen, warum der Patient einen Ruf ausgelöst hat. Dies ist zeitaufwendig für das Personal und frustrierend für den Patienten, da die durchschnittliche Zeit für eine Antwort des Pflegepersonals über den Erwartungen liegt.

iCall bietet jetzt SIP-Zimmersprechverbindungen in Kombination mit dem Multimedia-Bettbediengerät: 2-Wege-Kommunikation zwischen Patienten und Personal ist über die SIP-Einheit und/oder das Handgerät verfügbar. Multicast-Paging ist auf den iCall SIP-Sprechstellen 205/206 innerhalb verschiedener programmierbarer Gruppen möglich. Nach einem Pflegeruf nutzt das Pflegepersonal die direkte Interkommunikation, um den Grund des Zimmerrufs sofort zu erfahren und richtig und effizient zu reagieren. Die Patienten sind beruhigt, da sie die Bestätigung der Rufverfolgung erhalten haben.





IP 67 Standard



### **Integriertes Telefon**

Die iCall SIP-Einheiten können als SIP-Nebenstelle an einem SIP-Server oder einer Telefonanlage (PBX) programmiert werden. Das Multimedia-Bettbediengerät verhält sich wie eine Nebenstelle (Extension) an der Telefonanlage des Krankenhauses. Neben internen Telefongesprächen können auch über die integrierte Telefonwählta-statur ein- und ausgehende Telefonate geführt werden (wenn erlaubt).

### **Musik-Maestro, bitte!**

Internetradio steht für acht verschiedene Kanäle zur Verfügung, programmierbar pro Handgerät und mit individueller Lautstärkerege-lung. Natürlich hat jede Pflegerufaktion höhere Priorität als das Radio.

### **Fernsehen, bitte!**

Der Multimedia-Bettbediengerät kann mit den meisten han-delsüblichen Hospitality IP-Fernsehern für Krankenhäuser verbund-en werden, wobei TCP/IP zum Ein- und Ausschalten des Fernsehers und zur Steuerung der TV-Kanäle und der Lautstärke verwendet wird.

### **Licht, bitte!**

Zwei Tasten sind vorgesehen, um zwei unterschiedliche Lichtquellen im Raum zu verwalten, wobei eine separate Relaiseinheit verwendet wird.

### **Weniger Sonne, bitte!**

Neben den Auf-/Ab-Tasten für die Lautstärke und die Kanalwahl steht eine spezielle Auf-/Ab-Taste zur Verfügung, um die Sonnenblenden der Fenster zu steuern, wobei eine separate Relaiseinheit verwendet wird.

### **Service, bitte!**

Für jede andere Anwendung, bei der das Pflegepersonal nicht aktiviert werden muss, kann die Service-Taste verwendet werden. Zum Beispiel, um Wasser oder Kaffee bitten, oder um das Reinigungspersonal zu rufen. Jede Art von Nicht-Pflegerufanwendung kann so aktiviert werden. Sie haben die Wahl!

### **'Hoppla, ich habe die Verbindung getrennt...'**

Das Kabel des Handgerätes wird mit einem magnetischen Stecker an die iCall SIP 205/206 Einheit angeschlossen. Dieser Stecker stellt sicher, dass das Kabel in jede Richtung getrennt werden kann, um so eine mögliche Beschädigung des Kabels oder der Wandeinheit zu verhindern. Und natürlich wird bei diesem Abwurfmechanismus ein automatischer Auszugsalarm aktiviert.



## Für mehr Informationen kontaktieren Sie uns

---

### Hauptsitz

Schoebroekstraat 48  
B-3583 Paal-Beringen  
BELGIEN  
T + (32) 11 24 70 90  
emea@indigocare.com

[www.indigocare.com](http://www.indigocare.com)

