



**SoftTip® – SpO<sub>2</sub>-Sensor für maximalen Patientenkomfort  
und höchste Sicherheit**

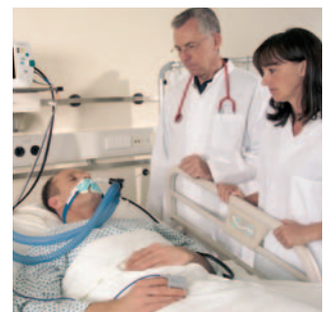
**Robust  
Ökonomisch**

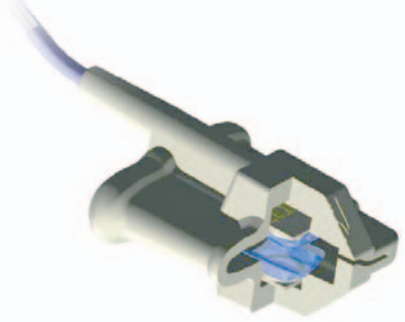


# Langlebig und zuverlässig

## EnviteC SoftTip® SpO<sub>2</sub>-Sensoren

- Maximale Sicherheit
- Einfache Handhabung und optimale Reinigungsmöglichkeiten
- Höchste mechanische Belastbarkeit
- Hoher Tragekomfort
- Außergewöhnliche Messsicherheit
- Hervorragende Wirtschaftlichkeit
- DIN EN ISO 17664 konform





# SoftTip® – höchster Komfort bei bemerkenswerter Messsicherheit

## Klare Vorteile durch EnviteC Lösungen in der SpO<sub>2</sub>-Sensorik

### Wirtschaftlichkeit und Sicherheit

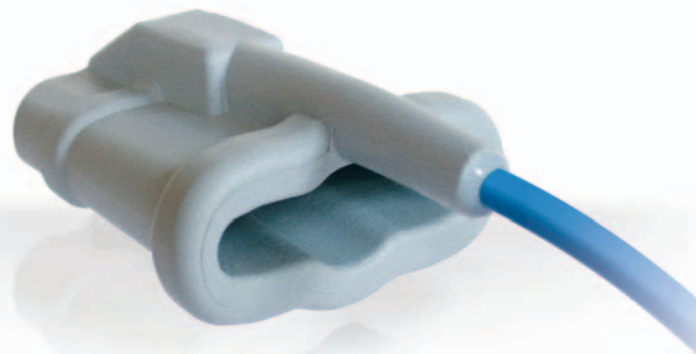
EnviteC bietet mit dem SoftTip® Sensor eine Lösung ohne Kompromisse: Einen Fingersensor, der mittels Eintauchen in dafür zugelassene Reinigungs- und Desinfektionsmittellösungen einfach gereinigt werden kann, langfristig wiederverwendbar ist und stärksten mechanischen Belastungen widersteht. Das führt zu schneller Amortisation und enormer Kostenersparnis gegenüber Alternativlösungen.

### Komfortabel und präzise

Das spezielle Produktdesign garantiert hohen Tragekomfort für den Patienten und außergewöhnliche Messsicherheit, selbst unter schwierigen Bedingungen. Die Kompatibilität zu den gängigen Überwachungsgeräten aller namhaften Hersteller ist stets gewährleistet.

### Die richtige Größe für alle Anwendungen

Der SoftTip® Sensor ist in drei Größen erhältlich. Damit ist gewährleistet, dass für jeden Patienten, vom Kind bis zum Erwachsenen, ein passender Sensor zur Verfügung steht.



### Robust und zuverlässig

Der kappenförmige Sensor ist nicht nur nässebeständig, sondern auch extrem resistent gegen mechanische Belastungen und dadurch verursachte Ausfälle. Auch die Produktlebenszeit ist dreimal so hoch wie bei vergleichbaren konventionellen Fingersensoren.

### Optimales Handling und höchster Komfort

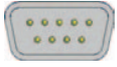
Durch das ergonomische Design wird die Anzahl der Fehlalarme stark reduziert. Außerdem verhindert spezielles – auf Biokompatibilität geprüftes Silikon – die Möglichkeit von allergischen Hautreaktionen.

### Desinfektions- und Reinigungsmittel

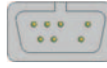
Alle üblichen Desinfektions- und Reinigungsmittel auf der Basis von Aldehyden, Alkoholen, Aminen, Laugen oder Quaternären Ammoniumverbindungen sind zur Reinigung und Desinfektion der SoftTip® SpO<sub>2</sub>-Sensoren geeignet.

### Sicherheit auf die Sie sich verlassen können

Weltweit vertrauen Kunden auf Produkte von EnviteC. Unser voll ausgeformter Silikonsensor garantiert höchsten Sicherheitsstandard für Patienten und medizinisches Personal.

Kompatibel zu	BCI		CSI		Datex	
Produkt Nummer R, RM, RS*	3222-12	3282-9	3282-30	3282-36	3512-9	3512-20
Kabellänge (cm)	120	90	300	300	90	200
Stecker	C 03	C 08	C 08	C 31	C 01	C 01
*R = SoftTip® groß *RM = SoftTip® mittel *RS = SoftTip® klein						

Kompatibel zu	Datex	Datex-Ohmeda	EnviteC		HP/Philips	
Produkt Nummer R, RM, RS*	3512-40	3513-30	3225	3226	3227	2414-15
Kabellänge (cm)	300	300	120	120	120	150
Stecker	C 14	C 64	C 44	C 03	C 45	C 19
*R = SoftTip® groß *RM = SoftTip® mittel *RS = SoftTip® klein						

Kompatibel zu	HP/Philips		Mindray	Minolta	Nellcor	
Produkt Nummer R, RM, RS*	2414-30	2412	3213-9	2182-3	3212-9	3212-31
Kabellänge (cm)	300	300	90	30	90	300
Stecker	C 19	C 17	C 05	C 45	C 05	C 05
*R = SoftTip® groß *RM = SoftTip® mittel *RS = SoftTip® klein						

Kompatibel zu	Nellcor	Nihon-Kohden		Nonin		
Produkt Nummer R, RM, RS*	3214-12	2202-1	2203-16	3012	3012-30	3013
Kabellänge (cm)	120	300	160	90	300	90
Stecker	C 49	C 18	C 10	C 04	C 04	C 49
*R = SoftTip® groß *RM = SoftTip® mittel *RS = SoftTip® klein						

Kompatibel zu	Nonin	Novamatrix		Ohmeda		
Produkt Nummer R, RM, RS*	3013-30	3262	3262-9	3412-10	3412	3412-9
Kabellänge (cm)	300	300	90	100	300	90
Stecker	C 49	C 21	C 01	C 22	C 22	C 01
*R = SoftTip® groß *RM = SoftTip® mittel *RS = SoftTip® klein						

 Made in Germany

**EnviteC-Wismar GmbH**  
**a Honeywell Company**  
 Alter Holzhafen 18, 23966 Wismar, Germany  
 Phone: +49 (0) 3841 / 360-1  
 Phone: +49 (0) 3841 / 360-200 Sales  
 Fax: +49 (0) 3841 / 360-222

**Internet:**  
[www.envitec.com](http://www.envitec.com)

**E-mail:**  
[info@envitec.com](mailto:info@envitec.com)

**ENVITEC**  
 by Honeywell