



iCall
Full IP nursecall

iCall

Manipulator Pacjenta



Manipulator pacjenta z przyciskiem wezwania oraz przyciskami sterowania oświetleniem



Manipulator:

- NWCAES0200: Kompatybilny z iCall 1XX, 3XX, 4XX, 5XX, 7XX/OE, OEE, AEE oraz OAE
- NWCAES0300: Kompatybilny z iCall 630WZ-OE
- Alarm wyrwania z gniazda manipulatora (nie w przypadku połączenia z iCall 4XX i 6XX)
- Łatwo odpinający się przewód
- Przewód przedłużający (opcjonalnie)

Przyciski:

- Przycisk wezwania z diodą potwierdzającą
- Lampa pierwsza
- Lampa druga

Długość przewodu: 300cm

Konektor mini-DIN:

1. +24V
2. Wezwanie maks 5mA
3. Masa
4. LED maks 10mA
5. Lampa pierwsza
6. Lampa druga
7. Sygnalizacja wyciągnięcia
8. Nie używany
9. Ekran



Uchwyt w zestawie



Informacje dot. zamówienia

Identyfikator	Opis
NWCAES0200	PP01/LB/SC/OV
NWCAES0300	PP01/WZ/OV
NWCAES0100	Bezpieczne wyrwanie (30cm) mini-Din
NWCAES0201	Uchwyt na manipulator iCall



iCall
Full IP nursecall



Dane techniczne:

Napięcie zasilające:	25 V
Pobór prądu:	15mA
Połączenie do systemu:	Mini-Din (przewód 300 cm)
Temperatura otoczenia:	0°C do 40°C
Względna wilgotność:	5% do 100%
Ciśnienie powietrza:	≥ 80 kPa , do 2000 m. n.p.M.
KEM:	EN 50081-1 - wymagania ogólne dotyczące emisyjności dla środowiska mieszkalnego. EN 50082-2 - wymagania ogólne dotyczące odporności na zaburzenia przemysłowe EN 61000-4-2 EN 61000-4-3: 1995 EN 61000-4-4: 1995 EN 61000-4-5: 1995 EN 61000-4-6: 1996
Bezpieczeństwo produktu:	EN 60950
Zaburzenia radioelektryczne:	EN 55022 B / CISPR 22
Materiał obudowy:	Tworzywo sztuczne
Kolor obudowy:	Biały
Wymiary:	122x55x19 (WxSxG)