

# MultiDock™

## Podłącz się i Zarządzaj Wieloma Kanałami Infuzyjnymi

Prostsze zarządzanie wieloma infuzjami przy pomocy jednego urządzenia zaprojektowanego tak, aby oszczędzać miejsce, zorganizować środowisko pacjenta i zwiększyć bezpieczeństwo. Firma CME oferuje personalizowane pompy MultiDock™ gwarantujące konfigurację, która spełnia wszystkie potrzeby.



### Przeznaczenie

- Całkowite żywienie pozajelitowe
- Intensywna terapia
- Transport pacjenta
- Ratownictwo medyczne
- Uzupelnianie płynów
- Lipidy
- Enzymatyczna terapia zastępcza
- Leczenie przewlekłego bólu

### Stosowanie

- Pozajelitowe
- Dożylnie
- Podskórnie
- Przeskórnie
- Dotętnicze



### Funkcje i Zalety

#### Zróznicowane opcje leczenia

Pompy objętościowe BodyGuard™ Color Vision - Infuzje zgodne ze stanem współczesnej wiedzy; z personalizowaną biblioteką i kompatybilne z systemami EMR.

Pompy objętościowe BodyGuard 121 Twins™ - Idealne do precyzyjnego podawania dużych dawek leków, płynów i produktów krwiopochodnych.

Pompy strzykawkowe T34L™ - Idealne do precyzyjnego podawania leków, płynów i produktów krwiopochodnych w objętościach < 60 ml.

Pompy strzykawkowe T34L-PCA™ – precyzyjna infuzja środków przeciwbólowych zgodnie z protokołami biblioteki leków.

#### Elastyczna konfiguracja

Możliwość wyboru liczby i typu pompy niezbędnych w danej placówce.

**Wszechstronne Zastosowanie** Operator może usunąć pompę ze stacji MultiDock™ i zamontować ją na stojaku dla pacjentów chodzących.

#### Zastosowanie przenośne

Pompy infuzyjne firmy CME gwarantują pełną funkcjonalność na każdym statku powietrznym czy w pojeździe lądowym. Pompy CME są zgodne z RTCA-DO160.

### Oszczędność i wygoda

#### Wymiary

Wszystkie kanały do infuzji w jednym miejscu. Konkurencyjna cena. Pomaga w utrzymaniu czystego i uporządkowanego otoczenia pacjenta.

#### Jedno źródło zasilania

Jeden przewód 100-240 V zasila do 10 kanałów.

#### Akumulatory

Wszystkie zamontowane pompy wyposażone są w podstawowy akumulator litowo-polimerowy, który pozwala wyjąć dowolną pompę ze stacji MultiDock™ bez przerywania infuzji.

## Specyfikacja techniczna MultiDock™

Do pomp	BodyGuard Color Vision™ lub BodyGuard 121 Twins™ , T34L™ , T34L-PCA™ , NeoFeed™
Konfiguracja	
Minimalna	pompa T34L™ lub BodyGuard 121 Twins™ lub BodyGuard Color Vision™
Maksymalna	4 x pompa T34L™ i 3 x pompa BodyGuard 121 Twins™ lub 4 x pompa T34L™ i 3 x pompa BodyGuard Color Vision™
Zasilanie	1 x standardowy kabel zasilający 110-240
Maks. wymiary (Wys./Szer./Dł.) z 7 pompami	711 x 600 x 120 mm
Masa maksymalna (z 7 pompami w stacji)	8 kg
Mocowanie	Stojak do infuzji, szyna przy łóżku, szyna na ścianie
Akcesoria (opcjonalne)	Uchwyt do stojaka

# MultiDock™ Oddział Intensywnej Opieki

Stacja do infuzji na 6 strzykawek



Stacja z 10 liniami do infuzji z pompami objętościowymi i strzykawkowymi



Wyłączny przedstawiciel w Polsce:  
Lifemed Poland Sp.z o.o.  
ul. Cybernetyki 19b  
02-677 Warszawa  
Tel. 0 22 862 83 75/76

**CME**  
Caesarea Medical Electronics

W [www.cme-infusion.com](http://www.cme-infusion.com)  
E [sales@cme-infusion.com](mailto:sales@cme-infusion.com)  
Toll Free +800-323-575-00

**CE**  
0344