

# PILOT CU MEDICAL DO DEFIBRYLATORA TRENINGOWEGO SPT



Pilot do trenażera Cu Medical iPAD SPT, służy do sterowania urządzeniem treningowym i realizowania poszczególnych scenariuszy szkoleniowych. Pilot działa na podczerwień dlatego nie powinien znajdować się w odległości większej niż 5 m od urządzenia treningowego, poza tym należy zadbać aby między trenażerem a pilotem nie znajdowały się żadne przedmioty tłumiące światło podczerwone. Za pomocą pilota można odtwarzać symulacje różnych zdarzeń występujących podczas akcji ratowniczych, takich jak wyłączenie zasilania (Power OFF), podłączenie i odłączenie elektrod (PADS ON/OFF), rozładowanie baterii i inne.

---

Pilot CU Medical do defibrylatora treningowego SPT

kod: AY-NFT-REMOTE

kod EAN: 8809435481291

Pilot do trenażera Cu Medical iPAD SPT, służy do sterowania urządzeniem treningowym i realizowania poszczególnych scenariuszy szkoleniowych.

Pilot działa na podczerwień dlatego nie powinien znajdować się w odległości większej niż 5 m od urządzenia treningowego, poza tym należy zadbać aby między trenażerem a pilotem nie znajdowały się żadne przedmioty tłumiące światło podczerwone.

Za pomocą pilota można odtwarzać symulacje różnych zdarzeń występujących podczas akcji ratowniczych, takich jak wyłączenie zasilania (Power OFF), podłączenie i odłączenie elektrod (PADS ON/OFF), rozładowanie baterii i inne.

Pilot służy także do regulowania głośności komunikatów.

Za pomocą pilota może sterować wszystkimi operacjami urządzenia SPT.

Dane techniczne:

- na podczerwień,
- zasilany bateriami: 2 x AAA,

- waga:
- wymiary:

## **Bezpieczeństwo**

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

---

Wygenerowano automatycznie na podstawie karty produktu.