

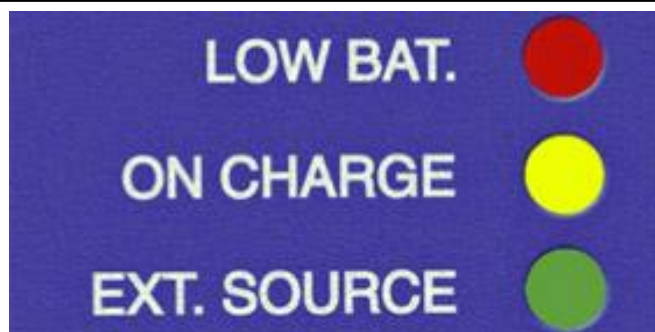
Elektronički prijenosni respirator **SPENCER KOMPAK 170**



Mikroprocesorsko upravljanje	Spoj s pacijentom: valovito crijevo
Ventilacijski mod: kontrolirani	Autoklavabilni nepovratni ventil
Frekvencija: 5 – 35 BpM	ALARMI:
Kapacitet: 2 – 20 L/min	Alarm medicinskog plina – zvučni
I/E spoj: ½	Alarm baterije – zvučni i vizualni
Osjetljivost: 0 – 20 cm H2O	Manometar vakuuma: -20 - +70 cm
Sigurnosni ventil: 15 – 70 cm H2O	Vanjsko napajanje: 12 V
Jačina medicinskog plina: 3,5 kg/cm ± 0.5	Unutarnje napajanje: 12 V
Trajanje baterije: cca. 4 sata	Konstrukcija: lakirani aluminij s epoxy prahom
Masa uređaja: 3 kg (samo uređaj)	Panel: trajni polykarbonat
Boca za kisik 2 litre	

Spencer 170 je elektronički ventilator namjenjen za kontroliranu ventilaciju djece i odraslih u vremenski određenim ciklusima.

Uređaj je koncipiran za pokretnu upotrebu u hitnoj medicinskoj pomoći, za transport u vozilima hitne pomoći, helikopterima, i za ventilaciju u bolničkim prijemima te transportu pacijenata unutar bolnica.



LED indikatori stanja baterije na prednjoj strani



Olakšani odabir parametara ventilacije



Precizni manometer vakuuma

SPENCER KOMPAK 170 smješten je u aluminijsko kućište, obučeno u zaštitnu lakoperivu navlaku od nylona Oxford 800 D, koja sprječava kontakt uređaja s nečistoćama. U kućištu je smještena boca kisika kapaciteta 2 litre, te sva ostala potrebna oprema (crijeva, ventili, maske). Kućište je opremljeno i pretincima za smještaj opreme. Ukupna masa Spencer Kompaka 170, sa svim dodacima iznosi 12 kg.

Spencer 170 respirator **EV01170A**
Spencer Kompak 170 **EV02170A**

NORME KVALITETE: ISO 9001; ISO 13485