

Technická specifikace - **Přístroj pro podporu dýchání, část 10.**

Technické požadavky:

Splnění požadavku

Ventilační režimy:	
nasální CPAP	<i>ano</i>
nasální CPAP + monitorování apnoe	<i>ano</i>
BiPhasic nasální CPAP	<i>ano</i>
BiPhasic tr (trigrovaný)	<i>ano</i>
Ovládací prvky:	
nCPAP/průtokoměr dolního tlaku: 0-15 l/m.	<i>ano</i>
průtokoměr horního tlaku: 0-15 l/m.	<i>ano, 0 - 20 l/m.</i>
% O ₂ :21 - 100 %	<i>ano, 21 - 100 %</i>
inspirační čas: 0,1 - 3,00 sekund	<i>ano, 0,1 - 3,00 sekund</i>
dechová frekvence: 1 - 120 dechů/m.	<i>1 - 120 dechů/m.</i>
zálohová dechová frekvence: 1 - 80 dechů/m.	<i>ano, 1 - 80 dechů/m.</i>
čas apnoické pauzy: 10 - 30 s (po 5 s)	<i>ano, 10 - 30 s (po 5 s)</i>
Monitorované parametry:	
nCPAP: 0 -15 cm H ₂ O	<i>ano, 0 -15 cm H₂O</i>
MAP (střední tlak): 0 - 15 cm H ₂ O	<i>ano, 0 -15 cm H₂O</i>
PIP (špičkový tlak): 0 -15 cm H ₂ O	<i>ano, 0 -15 cm H₂O</i>
PEEP (koncový expirační tlak): 0 - 15 cm H ₂ O	<i>ano, 0 -15 cm H₂O</i>
% O ₂ :21 - 100 %	<i>ano, 21 - 100 %</i>
Napájení:	
100 - 230 V, max spotřeba 50 W	<i>ano, 100 - 230 V, max. 50 W</i>
12V akumulátor - provoz 2 hodiny při plném nabití	<i>ano, 2 hodiny</i>
Hmotnost max 9 kg	<i>ano, 8,8 kg</i>

Nabízený Přístroj pro podporu dýchání splňuje veškeré požadavky zadání.

V Horoměřicích dne 15-01-2019

