

**SOLUCIÓN INTEGRAL EN
TERAPIAS RESPIRATORIAS**

**M
MARK**

Concentradores de oxígeno portátiles ultralivianos kingon



Conocé la línea de concentradores portátiles Kingon.



Escaneá y encuentra el ideal para vos.



Sensibilidad de respiración ajustable



**Peso super liviano
1,98 kg.**



**Tamaño pequeño
22,1 x 16 x 8,5**

anmat
Administración Nacional de Medicamentos,
Alimentos y Tecnología Médica

**Aprobados por
A.N.M.A.T.**



**24 tipos
de alarmas**



**Diseñado para
uso 24/7**



**Cable 12v.
para vehículos**



**Aprobado para
vuelos comerciales**



www.marksrl.com.ar




mark.srl
 MarkSRLOnline
 Mark S.R.L.

Escaneá el código QR para conocer todas las maneras de comunicarte con nosotros



SOLUCIÓN INTEGRAL EN TERAPIAS RESPIRATORIAS



Modelo	P2-E	P2-E6	P2-E7 Nuevo
Imágenes			
Concentración de O2	90% - 3% / + 6% en todas las configuraciones		
Dimensiones	Largo 22,1 cm. / Alto 16 cm. / Ancho 8,5 cm.		
Peso	1,98 kg. incluyendo batería		
Tipo de entrega	Dosis pulsada		
LCD display	2.8 inch		
Vida útil de la batería	500 ciclos		
Sensibilidad Trigger (cmH2O)	0.12		
Frecuencia de respiración	10 a 40 RPM		
Configuración de flujo	1~5 ajustes	1~6 ajustes	1~7 ajustes
Flujo	1: 210 ml/min	1: 210 ml/min	1: 210 ml/min
	2: 420 ml/min	2: 420 ml/min	2: 420 ml/min
	3: 630 ml/min	3: 630 ml/min	3: 630 ml/min
	4: 840 ml/min	4: 840 ml/min	4: 840 ml/min
	5: 1000 ml/min	5: 1000 ml/min	5: 1000 ml/min
		6: 1200 ml/min	6: 1200 ml/min
			7: 1400 ml/min
Duración de la batería	1 --- 5 h 00 min	1 --- 5 h 24 min	1 --- 6 h 00 min
	2 --- 4 h 00 min	2 --- 4 h 48 min	2 --- 5 h 12 min
	3 --- 3 h 15 min	3 --- 3 h 18 min	3 --- 3 h 36 min
	4 --- 2 h 30 min	4 --- 2 h 30 min	4 --- 2 h 48 min
	5 --- 1 h 42 min	5 --- 2 h 06 min	5 --- 2 h 18 min
		6 --- 1 h 42 min	6 --- 1 h 54 min
			7 --- 1 h 24 min
Energía	Batería: Voltaje 14.4 V; Capacidad nominal 6.8 Ah Entrada AC: 100 a 240 V; 50 a 60 Hz (detección automática para permitir el uso en todo el mundo) Entrada DC: 11-16 V; Salida DC:19/6.3 A		
Nivel de ruido	49 dB(A) en nivel 2		39 dB(A) en nivel 2
Temperatura de funcionamiento	5-40 °C		
Humedad de funcionamiento (RH%)	10% a 90% sin condensación		



www.marksrl.com.ar

- mark.srl
- MarkSRLOnline
- Mark S.R.L.

Escaneá el código QR para conocer todas las maneras de comunicarte con nosotros

