



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

TRATAMIENTO MÉDICO



NEBULIZADOR MESH VP-M7



1 año de Garantía

Producto de uso y venta libre

Producto médico registrado según P.M. 97-73



Modelo Web REF.	VP-M7
Marca	Vapo
Origen	China
Tecnología	Malla vibratoria (Mesh)
Frecuencia	114 kHz
Parte Aplicable	Tipo BF
Capacidad de nebulización	≤8 ml
Tasa de nebulización	0,2 ml/min
Tamaño medio de partícula	≤5 μm
Temperatura del agua dentro del cabezal	≤60°C
Alimentación	2 x 1,5V pilas AA (Alcalinas) o 5Vdc, 1A
Vida útil del cabezal	70 hs (Aproximadamente)
Modalidad manos libres	Sí
Función autolimpieza del cabezal	Sí
Apagado automático	Sí
Portátil	Sí
Dimensiones (Largo/Ancho/Alto) Peso	49 / 37 / 60 mm 23 g (Cabezal sin accesorios)
	30 / 17 / 60 mm 23 g (Unidad principal)
	37 / 91 / 46 mm 44 g (Porta pilas)
Incluye Kit completo de nebulización	Sí
Modo de funcionamiento	Operación continua
Observaciones	No puede ser utilizado con pilas recargables

EMBALAJE	Individual	Grupal
Dimensiones (Largo/Ancho/Alto)	125 / 80 / 120 mm	515 / 420 / 515 mm
Peso	0,183 Kg	15,65 kg
Código de barras primario (EAN13)	7798028884506	-
Código de barras grupal (GTIN14)	-	97798028884509
Unidad de empaque	1	80

CONDICIONES AMBIENTALES	Uso	Almacenamiento
Temperatura ambiente	10 a 40 °C	-20 a 50 °C
Humedad Ambiente	30 a 85 %	30 a 85 %
Presión Ambiente	860 a 1060 hPa	860 a 1060 hPa

Información exclusiva para venta en Argentina

Las imágenes y/o gráficas son meramente ilustrativas. La información puede no corresponder con productos fabricados o importados con antelación a la fecha de emisión de este documento.

EETT-NEBULIZADOR MESH VP-M7 v01

La última hoja de este documento puede no estar visible debido a que es de uso interno del Sistema de Gestión de Calidad de Silvestrin Fabris S.R.L.