

FICHA TÉCNICA Nº 254		MINI VIDEO BEAM		
ELEMENTO ANÁLOGO	N.A.	CATEGORÍA GENERAL	Material pedagógico	
		CLASIFICACIÓN	7 a 18 AÑOS	
		CATEGORÍA	TECNOLOGÍA / TECNOLOGÍA	
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO		
		MINI PROYECTOR LED CINEMA U20 PORTATIL VIDEO BEAM. Tecnología de imagen: TFT LCD; Contraste: 400:1; Resolución física: 320 * 240; Resolución de la ayuda: 1920 * 1080; Fuente de luz: LED; Enfoque: manual; Distancia de proyección: 0.6-4M; Proyección: 16-110 cm; Relación de proyección: 1.6:1; Relación de pantalla: 4; 3; Color: 16.7 M; Adaptador de la edición de la batería: 12V-2A; Energía móvil: 5V-2A; Potencia: 10W-24W.		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		ALTO	10,6 a 20	Cm
		ANCHO	8,3 a 10,5	Cm
		MATERIAL	No tóxico	
		COLOR	N.A.	
		CONTENIDO MÍNIMO	Unidad	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				
Interfaz de salida: AV/USB/TF/HDMI/5V-2A de entrada de alimentación; altavoz incorporado				
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD				
En material no tóxico ni nocivo, resistentes a la manipulación, evitando que, al deteriorarse, sus partes puedan ser ingeridas. Debe ser de alta densidad y permitir a los niños, niñas, adolescentes y jóvenes la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.				
Código UNSPSC 45111616				
Nota: Las imágenes son de referencia, el elemento puede tener unas características similares, siempre y cuando cumpla o mejore las especificaciones técnicas.				
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD				
Se debe poder limpiar y desinfectar con todos los agentes de limpieza de uso comercial, sin que estos afecten la calidad del producto. Debe contener instrucciones para su limpieza y desinfección, explicando la forma adecuada para su mantenimiento, así como los productos que pueden usarse para ello, y las restricciones o advertencias de productos contraindicados.				
Todos los materiales deben ser nuevos, visiblemente limpios y libres de infestaciones.				