



## Naceb Technology NA-0128 base para laptop o replicador de puertos Alámbrico USB Tipo C Negro, Azul

Naceb Technology NA-0128, Alámbrico, USB Tipo C, Negro, Azul, MicroSD (TransFlash), SD, Aluminio, Elastómero termoplástico (TPE), USB

SKU: NA-0128

### Información Técnica

Marca: **Naceb Technology**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Número de puertos HDMI: **2**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaz de host: **USB Tipo C**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Número de puertos HDMI: **1**

Color del producto: **Blanco**

Ethernet: **Si**

Color del producto: **Negro, Azul**

### Aspectos destacados

Naceb Technology NA-0128. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaz de host: USB Tipo C. Color del producto: Negro, Azul, Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), SD, Material de la cubierta: Aluminio, Elastómero termoplástico (TPE). Tipo de alimentación: USB, Longitud del cable USB: 0.145 m. Peso: 58 g. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

### Especificaciones

<b>Proyector</b>
Compatibilidad de tamaño de pantalla: <b>1524 - 3810 mm (60 - 150")</b>
Brillo de proyector: <b>4000 lúmenes ANSI</b>
Tecnología de proyección: <b>DLP</b>
Resolución original del proyector: <b>WXGA (1280x800)</b>
Razón de contraste (típica): <b>20000:1</b>
Relación de aspecto nativa: <b>16:9</b>
Número de colores: <b>1.073 mil millones de colores</b>
Intervalo de escaneado horizontal: <b>15 - 102 kHz</b>
Intervalo de escaneado vertical: <b>23 - 120 Hz</b>
<b>Fuente luminosa</b>
Tipo de fuente de luz: <b>Lámpara</b>
Vida útil de la fuente de luz: <b>6000 h</b>
Vida útil de la fuente de luz (modo económico): <b>10000 h</b>
<b>Sistema de lentes</b>
Capacidad de zoom: <b>Si</b>

Alcance de zoom: **1.1:1**

Relación de alcance: **1.55 - 1.7**

Compensar: **100%**

#### Vídeo

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

3D: **Si**

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)**

Formato de vídeo soportado: **480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p**

#### Puertos e Interfaces

Entrada de S-Vídeo: **1**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Entrada de audio (L,R): **1**

Entrada de audio para PC: **Si**

Salida de audio para PC: **Si**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Número de puertos HDMI: **2**

Entrada de vídeo compuesto: **1**

Vídeo componente (YPbPr/YCbCr) entrada: **1**

Enlace de alta definición móvil (MHL): **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaz de host: **USB Tipo C**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

Suministro de potencia USB: **Si**

Número de puertos HDMI: **1**

Entrada de micrófono: **No**

#### Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **No**

#### Características

Nivel de ruido (modo económico): **29 Db**

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

Nivel de ruido: **34 Db**

#### Multimedia

Altavoces incorporados: **Si**

Potencia estimada RMS: **10 W**

Número de altavoces incorporados: **1**

**Diseño**Posicionamiento de mercado: **Portátil**Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**Color del producto: **Blanco**Ubicación: **Escritorio, Techo**Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington****Exhibición**Pantalla incorporada: **No****Control de energía**Fuente de energía: **Corriente alterna**Consumo energético: **260 W**Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**Consumo de energía (máx.): **280 W**Consumo de energía (modo de ahorro): **215 W**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**Tipo de alimentación: **USB**Longitud del cable USB: **0.145 m****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C****Peso y dimensiones**Ancho: **296 mm**Profundidad: **221 mm**Altura: **120 mm**Peso: **2.3 kg**Peso: **58 g****Contenido del empaque**Control remoto incluido: **Si**Pilas incluidas: **Si**Cables incluidos: **Corriente alterna, VGA**Manual: **Si**Soportes de montaje incluidos: **Si****Otras características**Fecha de fin de las actualizaciones de seguridad: **31/12/2024**

Red
Ethernet: <b>Si</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
Desempeño
Lector de tarjeta integrado: <b>Si</b>
Tarjetas de memoria compatibles: <b>MicroSD (TransFlash), SD</b>
Color del producto: <b>Negro, Azul</b>
Material de la cubierta: <b>Aluminio, Elastómero termoplástico (TPE)</b>
Empaquetado de datos
Cantidad por paquete: <b>1 pieza(s)</b>

Link: <https://mcaishop.mx/producto/601443/naceb-technology-na-0128-base-para-laptop-o-replicador-de-puertos-alambrico-usb-tipo-c-negro-azul>