

NEUTRIK USB CHASIS color PLATA



Base chasis USB 2.0 reversible (tipo A y B)
Reversible

- Debido a la creciente digitalización aumentan los problemas de interfaz entre redes de audio/vídeo, equipos informáticos, videocámaras MP3, etc. Se necesita una solución robusta.
- El cambiador de género USB reversible de Neutrik, montado en la carcasa estandarizada en forma de D, y los cables de conexión resistentes resuelven este problema

Referencia NAUSB-W

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: USB
Tipo: Conector USB
Color: Plata
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Marca: Neutrik

- Ideal para redes de audio e integración de equipos informáticos en sistemas de audio
- Protección de ingreso IP65 en condición acoplada con junta de sellado NKUSB-* y SCDP-*
- Cambiador de género USB 2.0 tipo AB (BA)
- Inserto reversible que ofrece tipo A o B en el extremo delantero o trasero
- Carcasa en forma de D estándar universalmente aceptada

- **Especificaciones**

- **Sobre el producto**

- Marca: REAN-Neutrik
 - Modelo: NAUSB-W
 - Tipo: USB

- **Eléctricas**

- Dirección de montaje: Montaje frontal
 - Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento

- **Material**

- Recubrimiento de contacto: Au
 - Contactos: Latón (CuZn39Pb3)
 - Inserto: PBTP 15 % GR
 - Cuerpo: Zinc fundido a presión (ZnAl4Cu1)
 - Revestimiento del cuerpo: Níquel

- **Ambientales**

- Inflamabilidad: UL 94 V-0
 - Cumplimiento estándar: Especificaciones USB 2.0
 - Rango de temperatura: De -25°C a +85°C

- **Nota:** El conector **NAUSB-W** se suministra individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 100 unidades

- **Acerca de Neutrik**

- Líder mundial en el diseño y fabricación de conectores para audio, video, iluminación, alimentación, datos, fibra óptica, industria, healthcare.... Con productos innovadores de interconexión, sistemas de distribución de energía y sistemas de red de audio digital

