



ADAPTADOR DE 3.5mm A 2.5mm

PERMITE LA CONEXIÓN DE AUDÍFONOS ESTÁNDAR
EN CELULARES CON ENTRADA MINI PLUG (2.5mm),
CUENTA CON UNA LONGITUD DE 22 cm,
Y TERMINALES DE NÍQUEL - LATÓN.



ATRIBUTOS

- El modelo ADAP 3.5-2.5B es un adaptador de conexiones en forma de cable que permite conectar audífonos y equipos de audio con conectores estándar en dispositivos que cuenten con entradas mini plug.
- Cuenta con conectores Jack 3.5 mm para la conexión de audífonos o equipos amplificadores de audio y plug 2.5 mm para la conexión a celulares o equipos que usen este tipo de conexión; ambos conectores cuentan con audio estereofónico (L + R).
- Esta fabricado con plástico PVC que le brinda resistencia y flexibilidad, además de que cuenta con conectores reforzados de plástico PVC en cada extremo.
- Sus terminales están elaboradas de aleación de níquel/latón que les otorga durabilidad y resistencia además de que cuentan con un buen nivel de transmisión de señal.
- La longitud total del cable incluyendo los conectores es de 22 centímetros, lo que le permite conectar fácilmente cualquier dispositivo sin preocuparse por el espacio.
- Este producto también se encuentra disponible en versión en color blanco (modelo: ADAP 3.5-2.5W).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE CABLE:	Audio
LONGITUD DEL CABLE:	22 centímetros (Total) 13 centímetros (Cable)
PESO:	12 gramos
MATERIAL:	Plástico PVC
COLOR:	Negro
CONECTORES:	1 x Jack 3.5 mm Estéreo 1 x Plug 2.5 mm Estéreo Terminales de Níquel – Latón
CABLE:	Conductor de Cobre/Estaño
PRESENTACIÓN:	Cable suelto

ACCESORIOS

- 1 x Cable Adaptador



DISPONIBLE TAMBIÉN EN
VERSIÓN EN COLOR BLANCO
MODELO: ADAP 3.5-2.5W