

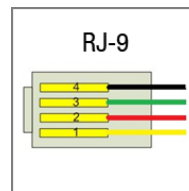
CABLE TELEFÓNICO EN ESPIRAL

PERMITE LA CONEXIÓN DEL AURICULAR AL TELÉFONO,

CUENTA CON UNA LONGITUD DE 7 METROS,

INTEGRA CONECTORES RJ-9 (4P4C),

Y TERMINALES METÁLICAS CHAPADAS EN ORO.



ATRIBUTOS

- El modelo MC-PHONE7 es un cable telefónico en espiral para la conexión del auricular a la terminal del teléfono.
- Esta fabricado con cable de 4 hilos calibre AWG 28, recubierto de plástico PVC que le brinda resistencia y flexibilidad, además de que cuenta con dos conectores RJ-9 reforzados en cada uno de los extremos.
- El cable esta armado bajo el estándar 4P4C que es modo de conexión estándar para este tipo de dispositivos.
- Sus terminales metálicas están chapadas en oro que mejoran la transmisión de señal y que permiten una mejor conexión.
- La longitud del cable es de siete metros, recomendado para alcanzar una mayor longitud al contestar, permitiendo abarcar espacios de hasta 3.5 metros.
- Esta presentación incluye el cable en color blanco para dispositivos que cuenten con este mismo color y se desee mantener la misma uniformidad en el color.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE CABLE:	Telefonía y redes
LONGITUD DEL CABLE:	7 metros
VEL. DE TRANSFERENCIA:	56 Kbps - 2Mbps
CONECTORES:	2 x RJ-9 (4P4C) Cuerpo reforzado en Plástico PVC Alma metálica Terminales de Chapados en Oro Color Transparente
CABLE:	Cable AWG 28 Recubrimiento de PVC Conductor de Cobre/Estaño 4 Hilos Color Blanco
PRESENTACIÓN:	Blister
PESO:	110 gramos
DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	22.1 cm x 9.5 cm x 3.5 cm
PESO DEL EMPAQUE:	136 gramos

ACCESORIOS

- 1 x Cable Telefónico en Espiral

