



KIT DE TECLADO Y MOUSE MANHATTAN 180795 INALAMBRICO RF INALAMBRICO GRIS INGLES

El Kit Teclado y Mouse Inalambrico Manhattan RF 180795 es un conjunto diseñado para ofrecer comodidad y funcionalidad en el uso diario. Este kit incluye un teclado y un raton, ambos con tecnologia de conectividad inalambrica que permite un alcance de hasta 10 metros, facilitando la movilidad y la organizacion del espacio de trabajo. El teclado presenta un diseno QWERTY con un total de 79 teclas, incluyendo 12 teclas de acceso rapido y teclas multimedia. Su estilo es derecho y cuenta con un interruptor de membrana, lo que proporciona una experiencia de escritura suave. Las dimensiones del teclado son 146 x 301 x 24 mm y su peso es de 354 g. Funciona con una bateria AAA, la cual esta incluida, y tiene una capacidad de 600 mAh. La vida util de las teclas se estima en 3 millones de caracteres, lo que asegura durabilidad en el uso. El raton, de diseno ambidiestro, tiene dimensiones de 60 x 101 x 38 mm y un peso de 1550 mAh. Este dispositivo cuenta con tres botones y una rueda de desplazamiento, ademas de una resolucion de movimiento de 1200 DPI, lo que permite un control preciso. Funciona con una bateria AA, tambien incluida, y su tecnologia de deteccion de movimientos es optica. El raton se conecta mediante un nanoreceptor que se inserta en un puerto USB tipo A. Ambos dispositivos son compatibles con varios sistemas operativos, incluyendo Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8.1, Linux y ChromeOS. El kit no incluye auriculares ni adaptador AC, pero si un manual para facilitar la instalacion y el uso. La alimentacion de ambos dispositivos es a traves de baterias alcalinas, y el consumo de energia del teclado es de 10 mA. El color del producto es gris y esta fabricado con materiales de acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), lo que garantiza resistencia y durabilidad. El receptor tiene un peso de 1.6 g y sus dimensiones son 13 x 19 x 6 mm. Este kit es ideal para quienes buscan una solucion universal y practica para su trabajo diario, con un rango de temperatura operativa de 0 a 40 C y un intervalo de humedad relativa para funcionamiento de 0 a 85%. El Kit Teclado y Mouse Inalambrico Manhattan RF 180795 combina funcionalidad y diseno, ofreciendo una experiencia de usuario eficiente y comoda.

Raton

Tecnologia de la bateria del mouse

Alcalino

Cantidad de botones

3

Resistencia de los botones (millones de clics)

3

Direcciones de desplazamiento

Vertical

Rueda de desplazamiento

Si

Tecnologia de deteccion de movimientos

Optico

Raton incluido

Si

Capacidad de la bateria del mouse

1550 mAh

Teclado

Idioma del teclado

Ingles

Interruptor del teclado

Interruptor de membrana

Diseno de teclado

QWERTY

Teclas multimedia

Si
Frecuencia de banda
2.4GHz
Teclado flexible
No
Teclado, cantidad de teclas
79
Fuerza de accion
70 g
Teclado numerico
Si
Keyboard keys operating life
3 millon de caracteres
Teclas de Windows
Si
Estilo de teclado
Derecho
Dispositivo apuntador
No
Numero de teclas de acceso rapido
12
Interfaz del dispositivo
RF Inalambrico
Empaquetado de datos
Manual
Si
Peso y dimensiones
Peso del receptor
1.6 g
Dimensiones de receptor (Ancho x Profundidad x Altura)
13 x 19 x 6 mm
Dimensiones de teclado (Ancho x Profundidad x Altura)
146 x 301 x 24 mm
Peso del teclado
354 g
Dimensiones del raton (Ancho x Profundidad x Altura)
60 x 101 x 38 mm
Requisitos del sistema
Otros sistemas operativos soportados
ChromeOS
Sistema operativo Linux soportado
Si
Sistema operativo Windows soportado
Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8.1
Otras características
Tecnología de conectividad
Inalambrico
Receptor
Interfaz de receptor inalambrico
USB tipo A

Tipo de receptor
Nanoreceptor

Control de energia
Raton tipo de bateria
AA

Capacidad de bateria
600mAh

USB Type-C charging port
No

Alimentacion
Bateria

Tecnologia de bateria
Alcalino

Numero de pilas (teclado)
1

Consumo de energia
10 mA

Teclado tipo de bateria
AAA

Numero de pilas (raton)
1

Sustentabilidad
Certificados de cumplimiento
CE, Comision Federal de Comunicaciones (FCC), REACH, RoHS, UKCA

Diseno
Retroiluminacion
No

Color del producto
Gris

Factor de forma
Ambidiestro

Materiales
ABS

Dispositivo de entrada
Uso recomendado
Universal

Resolucion de movimiento
1.200DPI

Tipo de botones
Botones presionados

Tipo de desplazamiento
Rueda

Contenido del embalaje
Auriculares incluidos
No

Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 40 Å°C

Intervalo de temperatura de almacenaje
-15 - 60 Å°C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
0 - 85%
Contenido del empaque
Adaptador AC incluido
No
Empaquetado
Receptor incluido
Si
Pilas incluidas
Si
Ergonomia
Conectar y usar (Plug and Play)
Si
Alcance inalambrico
10 Metros
\$456.87MN