



Rf. CN48534090 P/N. EW1154

### *Ewent EW1154 hub de interfaz USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A + Type-C Gris*

*El EWENT EW1154 Hub USB-C es la solución ideal para ampliar la conectividad de tu portátil o dispositivo USB-C de forma rápida y sencilla. Gracias a su diseño compacto y su carcasa de aluminio, combina funcionalidad, resistencia y estilo premium. Con 4 puertos USB-A, podrás conectar múltiples dispositivos al mismo tiempo: desde memorias USB y discos duros hasta teclado, ratón o impresoras. Su puerto USB 3.2 Gen 1 permite transferencias de datos de hasta 5 Gbps, asegurando un rendimiento óptimo incluso con archivos pesados. El hub es Plug & Play, no requiere instalación de drivers y es compatible con los principales sistemas operativos. Su cable corto de 15 cm lo hace perfecto para llevar en la mochila o maletín sin ocupar espacio. Diseñado para usuarios exigentes que buscan fiabilidad, portabilidad y calidad, el EW1154 es un accesorio imprescindible para el trabajo diario, el estudio o los viajes.*

- Expansión instantánea de puertos USB: Convierte un solo puerto USB-C en 4 puertos USB-A, ideal para conectar ratón, teclado, memorias USB, discos duros, impresoras y otros periféricos.*
- Transferencia rápida hasta 5 Gbps: Incluye 1 puerto USB-A 3.2 Gen 1 con velocidad de hasta 5 Gbps, perfecto para transferencias de archivos grandes en segundos.*
- Compatibilidad universal: Funciona con Windows, macOS, Linux y ChromeOS. Compatible con portátiles USB-C, MacBook, tablets, mini PC y hubs docking.*
- Diseño premium en aluminio: Carcasa de aluminio resistente, elegante y duradera, con excelente disipación del calor para un uso estable y seguro.*
- Compacto y portátil: Cable integrado de 15 cm, tamaño reducido y peso ligero, ideal para oficina, teletrabajo, viajes o uso diario.*

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.