



# **HEADSET BLUETOOTH ON EAR CON ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO**



**Guía rápida de instalación**  
DA-12211

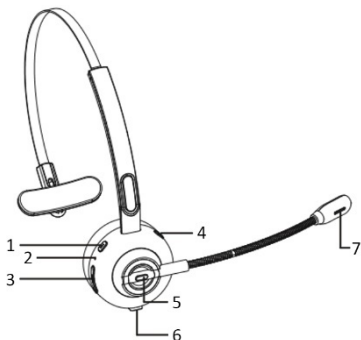
## Contenido

1.	Vista general del producto .....	3
2.	Funcionamiento básico .....	4
3.	Emparejamiento Bluetooth y conexión .....	6
4.	Conexión con dos dispositivos .....	7
5.	Indicador LED .....	8
6.	Carga.....	9
7.	Especificaciones del producto .....	10
8.	Información técnica y emisión radioeléctrica.....	11
9.	Advertencias y preguntas frecuentes.....	11

## Introducción

El headset On Ear de DIGITUS® ofrece la máxima calidad de voz y un establecimiento más rápido de la conexión gracias a Bluetooth 5.0. El headset se puede conectar con dos dispositivos a la vez; por ejemplo, puede conmutar de forma rápida y sin complicaciones entre dos smartphones. Según el entorno, el alcance es de hasta 10 m. El headset Bluetooth es compatible con smartphones iOS y Android y se puede utilizar para un tiempo de conversación de máx. 17 horas gracias a su batería recargable de iones de litio. El arco se puede adaptar de manera flexible a la forma y al tamaño de la cabeza; además, gracias al micrófono giratorio, se puede utilizar a la izquierda o a la derecha. La almohadilla blanda en la oreja asegura una gran comodidad de uso.

## 1. Vista general del producto



1. Volumen -
2. Indicador LED
3. Micro USB
4. Volumen +
5. MFB (botón multifunción)
6. Interfaz base de carga
7. Micrófono

### Contenido del paquete

1. 1 headset On-Ear de oficina
2. 1 estación de acoplamiento
3. 1 cable de carga, USB A – Micro USB
4. 1 guía rápida de instalación

## 2. Funcionamiento básico

Botón	Función	Funcionamiento
MFB	Encendido	En estado apagado, pulse el MFB de manera prolongada durante 1-3 segundos para encender
	Apagado	En estado encendido, pulse de manera prolongada durante 5 segundos para apagar
	Entrar en el modo de emparejamiento	En estado apagado, pulse de manera prolongada durante 5-8 segundos para entrar en el modo de emparejamiento. O bien, en el modo de espera sin encender, pulse dos veces el MFB para entrar en el modo de emparejamiento.
	Reproducción/Pausa	Pulse brevemente al reproducir música
	Rellamar	Pulse dos veces el MFB para repetir la última llamada
	Reconectar	Si hay un registro de emparejamiento, encienda y entre en el estado de reconexión o pulse brevemente el MFB para reconectar

		en el modo de emparejamiento
	Marcación por voz	Pulse el MFB de manera prolongada durante 1 segundo y suéltelo
	Conmutador de audio	Pulse el MFB de manera prolongada durante 1 segundo para conmutar el sonido entre el teléfono y el headset Bluetooth
	Responder llamada	Pulsación breve (cuando entra la llamada)
	Colgar	Pulsación breve (durante una llamada)
	Rechazar una llamada	Pulsación larga durante 1 segundo (cuando entra la llamada)
Volumen +	Subir el volumen	Pulsación breve
	Siguiente canción	Pulsación larga durante 1 segundo
Volumen -	Bajar el volumen	Pulsación breve
	Canción anterior	Pulsación larga durante 1 segundo

### 3. Emparejamiento Bluetooth y conexión

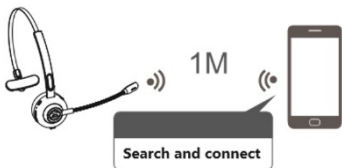
- A. En estado apagado, pulse de manera prolongada durante 5-8 segundos para entrar en el modo de emparejamiento. El LED parpadea alternativamente en azul y en rojo.
- B. Busque y haga clic para conectar «DA-12211» en la lista de Bluetooth de su teléfono. El LED empieza a parpadear en azul después de la conexión. Entonces puede reproducir música del teléfono a los auriculares.
- C. Puede pulsar MFB/ 6olumen+ / 6olumen- en el headset Bluetooth para controlar la respuesta/ colgar y reproducir/detener la música, para ir a la canción siguiente y anterior y para subir y bajar el volumen.

#### Emparejamiento



En estado apagado, pulse el MFB de manera prolongada durante 5-8 segundos para entrar en el modo de emparejamiento. El LED parpadea alternativamente en azul y en rojo.

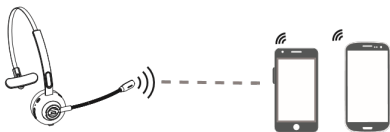
## Conexión



Busque y haga clic para conectar «DA-12211» en la lista de Bluetooth de su teléfono.

## 4. Conexión con dos dispositivos

- A. Siga la parte 3 para conectar con el primer teléfono y desactive después la función de Bluetooth del primer teléfono.
- B. Pulse dos veces el MFB para volver a entrar en el modo de emparejamiento. El LED parpadea alternativamente en rojo y en azul.
- C. Busque y haga clic para conectar «DA-12211» en la lista de Bluetooth de su teléfono. El LED empieza a parpadear despacio en azul después de la conexión.
- D. Active la función de Bluetooth del primer teléfono, haga clic para volver a conectar «DA-12211» en las listas de Bluetooth. Entonces, el headset está conectado con dos teléfonos.



**Notas:** Si existen dos conexiones, solo se puede reproducir música de un teléfono. Si desea reproducir música de otro teléfono, necesita pasar a Pausa o apagar la música del primer teléfono. Lo mismo ocurre al hablar.

## 5. Indicador LED

Modo	Indicador LED
Encendido	El LED azul parpadea durante 1 segundo
Apagado	El LED rojo parpadea durante 1 segundo
Modo de emparejamiento	El LED parpadea alternativamente de rojo y de azul
Modo de espera sin encender	El LED azul parpadea una vez cada 2 segundos
Modo de espera encendido	El LED azul parpadea una vez cada 5 segundos
Reproducir música	El LED azul parpadea una vez cada 5 segundos
Hablar	El LED azul parpadea una vez cada 5 segundos
Eliminar registro de emparejamiento	LED parpadea una vez al mismo tiempo en azul y rojo



Cargando	LED rojo encendido
Carga completa	LED azul encendido
Batería baja	El LED rojo parpadea

## 6. Carga

Cargue inmediatamente el DA-12211 cuando el LED rojo parpadee. El tiempo de carga es de aprox. 2 horas. LED rojo encendido cambia a LED azul encendido cuando la carga está completa.

### Conexiones de carga

Establezca la conexión con el puerto de carga del DA-12211 a través del cable de carga Micro USB. El cargador se puede utilizar como cargador de automóvil, cargador de viaje, USB de ordenador, etc.

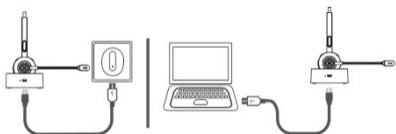


Carga con el cargador

Carga con el PC

### Uso de la base de carga

Coloque el DA-12211 en la base de carga. Seguidamente, conecte la base de carga al cargador USB a través del puerto Micro USB para efectuar la carga.



Carga con el cargador

Carga con el PC

**Notas:** Cargue el DA-12211 al menos una vez cada 2 meses cuando no lo utilice.

## 7. Especificaciones del producto

Versión de Bluetooth	Bluetooth V5.0
Chipset Bluetooth	CSR 8615
Alcance	10 m
Protocolos Bluetooth	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
Código CODEC	SBC
Capacidad de batería	180 maH/3,7 V
Tiempo de carga	2 horas
Tiempo en espera	200 horas
Tiempo de funcionamiento	17 horas (50 % volumen)
Peso neto del headset	51 g
Peso neto de la base de carga	242 g
Dimensiones del headset	163,21 x 142,27 x 48,5 mm
Dimensiones de la base de carga	79 x 73 x 31 mm

**Notas:** El tiempo de uso efectivo varía en función del entorno y la música.

## 8. Información técnica y emisión radioeléctrica

Versión hardware	V008
Versión software	V004
Frecuencia de SFD	2402 – 2480 MHz
Tipo de modulación	GFSK
Potencia de Radiofrecuencia	4dBm

## 9. Advertencias y preguntas frecuentes

### A. ¿Cómo se reconecta y como se procede si falla la reconexión?

Una vez que este producto se haya conectado correctamente con su teléfono móvil, buscará y reconocerá automáticamente el dispositivo emparejado al encenderse; si falla esta operación, repita el emparejamiento y vuelva a encenderlo.

### B. ¿Cómo eliminar registros de emparejamiento?

En estado encendido, pulse de manera prolongada durante 5 segundos los botones Volume+ y Volume- para eliminar el registro de emparejamiento. El LED indicador parpadea una vez al mismo tiempo en azul y rojo. Esto significa que el registro de emparejamiento ha sido eliminado y el elemento no se volverá a conectar con el dispositivo conectado. Si existen varios

problemas de conexión, intente eliminar primero el registro de emparejamiento.

**C. ¿Cuál es la contraseña para el emparejamiento?**

Algunos dispositivos de conexión requieren una contraseña para el emparejamiento. Inténtelo con 0000 o 8888 o 1111 o 1234.

**D. ¿Qué dispositivos se pueden usar para cargar el auricular?**

Cualquier cargador de automóvil, batería externa, PC, etc. de 5 V CC con una corriente de carga de más de 500 mA se puede usar para cargar este dispositivo.

**E. Uso de la función de llamada de 3 vías**

Si entra una llamada mientras ya esté hablando, pulse el MFB para responder a la nueva llamada y colgar la llamada actual; si entra una llamada mientras ya esté hablando, pulse dos veces el MFB para responder a la nueva llamada y mantener la llamada actual; si entra una llamada mientras ya esté hablando, pulse el MFB de manera prolongada durante 1 segundo para rechazar la nueva llamada. Si está en una llamada de 3 vías, pulse dos veces el MFB para conmutar el sonido entre la llamada actual y la llamada en retención.

Assmann Electronic GmbH hace constar que la Declaración de Conformidad es parte del contenido de suministro. Si la Declaración de Conformidad no está incluida, puede solicitarla por correo postal en la dirección del fabricante indicada a continuación.

**www.assmann.com**  
Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Alemania

