

MANUAL DE INSTRUCCIONES RAPIDO

CARACTERÍSTICAS Y CONEXIONES

Stilo

Fuente de Alimentación:

- 12 - 24V 0.5A
- Cable de 300 mm de longitud.
- Proteja la línea eléctrica con un fusible.
- Se recomienda un fusible de 1 A.

+ Positivo

- Negativo



Salida de Cámara

- Conexión de salida de audio:
- Cámara, Grabadora,
 - Radios bidireccionales (TX).

NOTA: Consulte el sitio web de Stilo para ver los accesorios especiales.

- YY0030: Filtro de audio. Elimina las interferencias eléctricas y realiza 2 conexiones de audio.
- CG0013: Interfaz de radio con conexión de cámara y filtro de audio.

Versiones Disponibles:

Artículo AB0800:

- Conectores macho
- Cables de 2200 mm de longitud con bobinas
- Se recomiendan extensiones YB0317.2

Artículo AB0810:

- Conectores hembra
- Cables rectos de 2200 mm.
- Se requiere adaptador AC0204.2 (2 unidades)

NOTA: Consulte el sitio web de Stilo para ver otras versiones y accesorios especiales

Conexión USB-C

- Conexión para Ordenador Personal
- Configuraciones especiales
 - Actualización del firmware



Entrada Radio

- Conexión de ENTRADA de audio para dispositivos de audio:

- Reproductor de música Mp3.
- Radios bidireccionales (RX).

NOTA: consulte el sitio web de Stilo para obtener accesorios especiales.

- CG0013: Interfaz de radio con conexión para cámara y filtro de audio.

CONTROLES STANDARD - 1

Stilo

Display izquierdo

Cuando no se pulsan los botones, la pantalla muestra "S" para el modo STAGE "R" para el modo ROAD

Indicador LED de estado de Bluetooth

LED apagado: Dispositivo no conectado
LED encendido: Dispositivo conectado
LED parpadeando: Actividad Bluetooth

Display derecho

Cuando no se pulsan los botones, la pantalla muestra el ajuste del modo de cancelación (1...6)

Volumen del piloto

Primera pulsación: el display muestra el volumen pre-establecido.
Vuelva a pulsar para cambiar el volumen del piloto

Volumen del copiloto

Primera pulsación: el display muestra el volumen pre-establecido.
Vuelva a pulsar para cambiar el volumen del piloto

Botón VERDE teléfono

Pulsación corta (2 seg) = llamar al último número
Click = responder a una llamada entrante
Click durante una llamada = el display muestra el volumen del teléfono.
Pulse el botón del copiloto para ajustar el volumen

Botón ROJO teléfono

Pulsación larga (8 seg)
- Entrar en modo emparejamiento: Password "0000"

Pulsación corta (2 seg) = Finalizar una llamada
Pulsación corta (2 seg) = Rechazar una llamada entrante

Configuración

Pulse el botón SET para navegar a través del menú de configuración

Stage / Road

Una pulsación corta cambia entre modo STAGE y modo ROAD

CONTROLES STANDARD - 2
Stilo
Modo de cancelación de ruido digital

Pulse la primera vez: el display izquierdo muestra "d" y el display derecho muestra el modo de cancelación de ruido preestablecido.
 Las siguientes pulsaciones cambian el modo de cancelación de ruido (de 1 a 6 secuencialmente). De lo contrario use los botones del copiloto para subir o bajar un paso
 1 = cancelación digital desactivada
 2 = cancelación digital media
 3 = cancelación digital máxima
 4 = cancelación digital máxima con micrófono de piloto cerrado.
 Mientras el piloto no habla, su micro está cerrado para una cancelación extra del ruido.
 5 = Configuración con la APP
 6 = Configuración con la APP
 La configuración predeterminada en los modos 5 y 6 es similar al modo 3 pero con menos ruido.

Restablecimiento de fábrica

Mantenga pulsado (8 seg) el botón EQ, y después haga click en el botón SET
 - Resetea todos los parámetros a los valores de fábrica
 - El intercomunicador se reinicia


Configurar ecualizador

Pulse la primera vez: el display izquierdo muestra "E", y el display derecho muestra la ecualización pre-establecida
 Las siguientes pulsaciones cambian la ecualización (0...5)
 0 = Enfasis en los tonos graves
 1 = Enfasis en los tonos medios y graves
 2 = Enfasis en los tonos medios y agudos
 3 = Enfasis en los tonos agudos
 4 = Tono personalizado
 El ajuste predeterminado en "4" es un énfasis en los tonos agudos.
 Usando la APP DG-20 Stilo es posible una configuración totalmente personalizada.

Stage / Road

Una pulsación corta cambia entre modo **Stage** y el modo **Road**.
 Stage = Audio de Radio & Teléfono Apagado
 Road = Audio de Radio & Teléfono Activado
 Una pulsación larga selecciona el modo Road
 1 = Solo el Copiloto puede escuchar el audio desde BT y radio.
 2 = Ambos, piloto y copiloto pueden escuchar el audio desde BT y radio.
 3 = Solo el piloto puede escuchar el audio desde BT y radio.

	Stage	Road
Intercomunicador	Activo	Activo
Videocamara OUT	Activo	Activo
Radio IN	NO	Activo
Teléfono IN	NO	Activo

Nota: Display Activo = Audio Activado

Menu CONFIGURACIÓN (básico)

Pulsación corta: entrar en la configuración del menú básico.
 La pantalla muestra la descripción de las funciones.
 - Ganancia de entrada de radio (RI): pulse los botones del copiloto para ajustar el nivel de audio externo (cambia el nivel de la radio y del teléfono).
 - Nivel de salida de la cámara (CO): pulse los botones del copiloto para ajustar el nivel de salida de la cámara.
 - Nivel de retroalimentación (FG):
 • Pulse los botones del copiloto para ajustar la voz de retorno del copiloto.
 • Pulse los botones del conductor para ajustar la voz de retorno del conductor.

Nota: el display muestra el menú de funciones durante 30 segundos.
 Pulse el botón rojo de teléfono si necesita salir más rápido.

CONTROLES ESPECIALES
Stilo
Menu CONFIGURACIÓN (Comandos Especiales)

Pulsación larga (8 segundos): accede a la configuración del menú ampliado.
 La pantalla muestra la descripción de las funciones:
 - **Ganancia de salida Bluetooth (BO):**
 ◊ Pulse los botones del piloto para ajustar el nivel de audio del teléfono .
 - **Nivel de ganancia del micrófono (NA):**
 ◊ Pulse los botones del piloto o del copiloto para ajustar el nivel de ganancia de cada micro.
 - **Entrada de ruido analógica (NA):**
 ◊ Pulse los botones del piloto para activar o desactivar la entrada de ruido en el micrófono del piloto.
 0 = Desactivado = Funcionamiento estándar del micrófono.
 1 = Activado = El micrófono funciona solo al hablar.
 - **Nivel de ganancia de mezcla (MI):**
 ◊ Pulse los botones del piloto para ajustar el nivel de voz que llega del copiloto.
 ◊ Pulse los botones del copiloto para ajustar el nivel de voz que llega del piloto.
 - **Nivel de eliminación de ruido (DL):**
 ◊ Pulse los botones del piloto para ajustar el nivel de cancelación de ruido en su micrófono.
 ◊ Pulse los botones del copiloto para ajustar la cancelación de ruido en su micrófono.
 Valor más bajo = Menos ruido
 - **Aumento de volumen (VB):**
 ◊ Pulse los botones del copiloto para seleccionar el valor de aumento:
 0 = volumen estándar, 1 = +2 dB, 2 = +4 dB, 3 = +6 dB de aumento
 - **Micrófono electret (ME):**
 ◊ Pulse los botones del piloto o copiloto para configurar el tipo de micro correspondiente.
 0 = micrófono dinámico (estándar) 1 = micrófono electret
 - **Pantalla de brillo (BD):**
 ◊ Pulse los botones del copiloto para ajustar la intensidad de la luz de la pantalla.
 - **Brillo del LED azul (BL):**
 ◊ Pulse los botones del copiloto para ajustar la intensidad del LED azul.
 - **Brillo del fondo (BB):**
 ◊ Pulse los botones del copiloto para ajustar la intensidad de la luz de fondo.
 - **BLE al encender (BA) (requiere la versión FW 1.16 o superior):**
 ◊ Pulse los botones del copiloto para activar/desactivar la luz Bluetooth de baja energía al iniciar el intercomunicador. Cuando está activada, el intercomunicador ya enlazado se conectará automáticamente a la APP Stilo DG20 al encenderlo, si la APP está abierta.
 0 = Desactivado 1 = Activado



EXTRAS

Stilo

Iniciar aviso BLE

Para conectar el intercomunicador con la APP Stilo DG20, el intercomunicador BLE debe estar en modo aviso. Mantenga pulsado (3 seg) el botón + del piloto para **iniciar el aviso BLE** durante 2 minutos; las pantallas mostrarán "B1" durante 3 segundos.

Nota: al habilitar **BLE al encender (BA)** en COMANDOS ESPECIALES del menú de configuración, se forzará el aviso BLE automática al iniciar el intercomunicador durante 2 minutos.

**Revisões FW**

Pulsación larga (8 segundos): entrar en el menú de visualización de revisiones. Al entrar en el menú, el display izquierdo muestra "F" y el display derecho muestra un número parpadeante que indica la entrada; tras 3 segundos, los dos displays muestran las versiones relacionadas con la entrada. Desplácese por las entradas con los botones +/- del copiloto.

Las entradas:

- 0: Versión principal del FW del intercomunicador.
- 1: Versión secundaria del FW del intercomunicador.
- 2: Versión principal del DSP.
- 3: Versión secundaria del DSP.

Ej: FW principal del intercomunicador = 01, FW secundario del intercomunicador = 17 indica que la versión del FW del intercomunicador es 1.17.

APPs

Stilo

App Stilo DG20

Ten el control de tu DG20 con la APP Stilo Dg20
Ahora disponible en Play Store y App Store

