

# Confidea FLEX

Unidad de conferencia configurable con pantalla táctil



## Descripción

Confidea FLEX es la unidad de conferencia de mesa todo en uno con una pantalla táctil integrada de 5,2" con recubrimiento antihuellas. Combina un diseño esbelto, no intrusivo y contemporáneo que ofrece funcionalidad y facilidad de uso.

La Confidea FLEX ha sido diseñada para ofrecer una solución que satisfaga las diversas necesidades de los usuarios. Usando el servidor web Plixus, puede configurar fácilmente la unidad como presidente, delegado o unidad de doble uso. Incluso puede desbloquear más funcionalidades con el paso del tiempo.

### Funcionalidad ampliada en una única unidad

La Confidea FLEX ha sido diseñada para ofrecer una solución que satisfaga las diversas necesidades de los usuarios. La unidad tiene un botón físico grande, y, dependiendo de la configuración aplicada, su funcionalidad puede variar. Atendiendo al principio de "secreto hasta que se ilumine", las diferentes funciones se iluminan indicando qué acciones se pueden llevar a cabo con el botón. Usando este principio, el botón se puede usar para delegados, presidentes o delegados de doble uso.

Además, hay licencias que permiten desbloquear más funcionalidades. Esto significa que, pasado cierto tiempo, los usuarios pueden desbloquear funcionalidades adicionales sin tener que volver a invertir en hardware nuevo.

El modelo de licencia actual tiene cinco opciones diferentes:

- » Votación
- » Identificación
- » Interpretación
- » Uso doble

### Interacción de participantes avanzada

En calidad de presidente, puede controlar varios aspectos de la reunión. Basta con usar la pantalla intuitiva de la unidad Confidea. Le permite iniciar y pausar la reunión, e incluso grabarla en vídeo. Inicie y detenga fácilmente las sesiones de votación, e incluso pase a otro tema del día sin tener que usar un ordenador.

Como delegado, recibe la bienvenida a la reunión, puede ver qué tema del día se está tratando o consultar el tiempo restante de su intervención. Incluso puede ver quién tiene la palabra actualmente, así como el lugar que usted ocupa en la lista de solicitudes.

Durante las sesiones de votación, puede emitir su voto y visualizar los resultados de votación. Al registrar su voto recibirá una confirmación táctil en forma de vibración. Esta unidad también está equipada con un lector de tarjetas NFC para funciones de identificación. Esto es ideal para reuniones con una política de asientos libres: el sistema puede realizar un seguimiento de quién está sentado dónde.

### Accesibilidad

Puesto que la unidad tiene una pantalla táctil, se ha prestado especial atención a los usuarios con problemas de visión. Se han añadido referencias táctiles a lo largo de toda la pantalla. Las funciones como la selección del idioma y la votación se han diseñado de manera que los controles están mapeados en referencias táctiles. Los controles de volumen recibieron una disposición distinta de la referencia táctil.

### Integración sencilla en la arquitectura Plixus

Las unidades se interconectan en serie a través del cableado de red Cat 5e Plixus®, como el resto de los tipos de unidades. Los conectores RJ45 están ocultos en la base de la unidad, orientados hacia abajo para guiar los cables fácilmente a la entrada de cables. Así, no se ve ningún cable en las mesas de conferencia de configuraciones fijas. En el caso de las configuraciones móviles, la entrada de cables forma parte del diseño de la unidad.

Las unidades se pueden cablear en bucle, con el fin de que las reuniones puedan continuar en caso de que un cable de la unidad se averíe. Además, la funcionalidad de intercambio directo del sistema Plixus reduce el periodo de inactividad de una unidad puesto que es fácilmente sustituible por una unidad de repuesto, incluso durante una reunión en curso.

Por último, las unidades se benefician de las capacidades de procesamiento de audio de Plixus. El resultado es un sonido agradable y natural que hace que la escucha sea mucho más cómoda.

### Características

La Confidea Flex es una solución esbelta y con estilo que se puede configurar en un abrir y cerrar de ojos. Las conexiones de entrada y salida cuentan con detección automática y son intercambiables.

Usando el servidor web Plixus, puede cambiar fácilmente la funcionalidad de una unidad, convirtiéndola en la unidad de un delegado o presidente, o modificar la licencia y las funciones asociadas. Todo ello se traduce en una instalación sencilla, rápida y clara, por lo que resulta el sistema idóneo para entornos con cambios frecuentes o en los que se incrementan las funcionalidades a medida que crecen las necesidades del cliente.

El micrófono extraíble es inmune a las típicas interferencias producidas por los teléfonos móviles, por lo que los delegados pueden dejar sus teléfonos encendidos durante la reunión.

- » Altavoz de gran calidad integrado que se silencia automáticamente cuando el micrófono está activo con el fin de evitar la respuesta acústica

- » Botón que contiene la funcionalidad de solicitud para hablar y prioridad cuando la unidad está configurada como presidente o dos funciones de solicitud para hablar en uso doble.
- » Dos salidas de auricular con un único control de volumen
- » Pantalla interactiva que muestra la información de la reunión como temas del día, quién está hablando, posición en la lista de solicitudes, temporizadores de intervenciones, votación y selección del idioma en función de las licencias activadas.
- » Control de reuniones básico para el presidente
  - › Iniciar/detener grabación
  - › Control del estado de la reunión
  - › Control de la sesión de votación
  - › Control del orden del día
- » Lector NFC
- » Ranura de lector de tarjetas
- » Funcionalidad de puntear para iniciar sesión
- » Respuesta háptica en la pantalla táctil
- » Sensor de iluminación para ajustar la luminosidad automáticamente

### Conectividad

- » Tuerca de seguridad para acoplar un micrófono extraíble.

<b>D-MIC30SL</b>	<b>71.98.0053</b>
<b>D-MIC40SL</b>	<b>71.98.0054</b>
<b>D-MIC50SL</b>	<b>71.98.0055</b>

- » Dos conectores RJ 45 para establecer un cableado en bucle
- » Dos clavijas estéreo jack de 3,5 mm para auriculares
- » Compatible con Bluetooth® de ayudas auditivas\*
- » Con la tecnología de Plixus

### Licencias y software

- » Licencias de Confidea FLEX:

<b>L-Votación</b>	<b>71.98.1401</b>
<b>L-Identificación</b>	<b>71.98.1402</b>
<b>L-Idioma</b>	<b>71.98.1403</b>
<b>L-Doble</b>	<b>71.98.1404</b>

- » Para configurar totalmente, administrar y usar la unidad, es necesario usar el software de administración Confero 360 o CoCon de Televic. Tiene a su disposición las siguientes licencias estándares:

<b>Confero 360</b>	<b>71.98.3000</b>
--------------------	-------------------

or

<b>CoCon Debate</b>	<b>71.98.1101</b>
<b>CoCon Votación</b>	<b>71.98.1104</b>
<b>CoCon Interpretación</b>	<b>71.98.1107</b>

- » Para mejorar la funcionalidad de las reuniones y las características ampliadas de la Confidea FLEX con CoCon, tiene a su disposición las siguientes licencias opcionales:

<b>CoCon Información en pantalla</b>	<b>71.98.1102</b>
<b>CoCon Autenticación</b>	<b>71.98.1105</b>
<b>CoCon Importar/Exportar</b>	<b>71.98.1108</b>

## Certificación

Región	Certificación
Europa	CE

## Especificaciones

Mecánicas	
Materiales	PC/ABS & Zamak
Color	Negro
Tamaño (mm)	220 (an.) x 50 (al.) x 165 (pr.)
Tamaño en paquete (mm)	240 (an.) x 60 (al.) x 170 (pr.)
Peso	995 g
Peso en paquete	1106 g
Eléctricas	
Tensión	48 V CC
Consumo	Por determinar
Lector de tarjetas	Lector de tarjetas ISO 14443 MIFARE
Pantalla	
Tamaño	5,2"
Tipo de tecnología	LCD TFT
Tecnología táctil	Capacitiva
Tecnología de adhesión	Óptica
Recubrimiento	Contra huellas
Área útil (mm)	127 (an.) x 33,9 (al.)
Frecuencia de actualización	60 Hz
Resolución de la pantalla	480 x 128
Ángulo de visión	65° (izquierda), 65° (derecha), 55° (arriba), 65° (abajo)
Luminosidad	mín. 800 cd / m <sup>2</sup>
Relación de contraste	500:1
Profundidad del color	RGB 24b
Salida del altavoz	
Potencia de salida máxima	> 1 W
Respuesta de frecuencia	200-20.000 Hz
Rango dinámico	> 90 dB
Distorsión armónica total a nivel nominal	< 0,1%
Impedancia de carga	4 Ω

Salida de altavoz	
Salida máxima	> 10 mW
Respuesta de frecuencia	20 -20.000 Hz
Rango dinámico	> 90 dB
Distorsión armónica total a nivel nominal	< 0,1%
Impedancia de carga	16-32 Ω
Salida del micrófono	
Nivel de entrada nominal	-54,7 dBV
Nivel de entrada máximo	-24,6 dBV
Impedancia de entrada	1 kΩ
Rango dinámico	> 93 dB
Respuesta de frecuencia	25-20.000 Hz
Distorsión armónica total a nivel nominal	< 0,1%
Medioambiente	
Temperatura de funcionamiento	0-45°
Temperatura de almacenamiento	-20-60°
Humedad	<95%, >5%