

VP-10 Negro

- Memoria interna de 4GB
- Micrófono estéreo de alta calidad.
- Grabar al instante.
- Filtro de voz
- USB integrado con carga de batería
- Filtro anti-rozamiento
- Cancelación de ruido
- 1 carpeta para guardar archivos con capacidad para 999 mensajes



Una delgada herramienta profesional de alto rendimiento

La delgada VP-10 supone una revolución en el mundo de las grabadoras de voz digitales. Del tamaño de un lápiz, la puedes llevar en el bolsillo de la camisa y grabar reuniones de forma muy discreta. Los micrófonos estéreo omnidireccionales de la VP-10 graban con toda fidelidad el sonido desde todas las direcciones. Gracias a su Filtro anti-rozamiento, permite que el sonido siempre sea nítido y de calidad. Esta tecnología de OLYMPUS identifica la diferencia entre la voz y el sonido producido por el contacto con la camisa para eliminar eficazmente el sonido no deseado. Para comenzar a grabar, basta con deslizar hacia arriba el interruptor REC situado en la parte superior del aparato. De esta manera, la grabadora comenzará a grabar al instante incluso aunque esté apagada.

Especificaciones

Medio de almacenamiento

Interna / Tarjeta	Sólo interno
Memoria interna	4 GB

Función USB

Conexión USB directa	Sí
Velocidad USB	USB de alta velocidad
Clases USB	Clase de almacenamiento USB

Pantalla

Iluminación luz trasera	LED ((Blanca))
Tamaño de pantalla	6,9 x 22,2 mm / 0,92"
Tipo Visualización	Visualización Full Dot Matrix (108 x 84 Píxeles)
Visualización color	Blanca

Funcionamiento del aparato

Cambiar HOLD	Sí
Interruptor de encendido	Sí

Modos de grabación

Formato de grabación	PCM (WAV) / MP3 / WMA
Formato WMA	
32 kbps	258 h ((Mono))
5 kbps	1.620 h ((Mono))
Formato MP3	
128 kbps	66 h
Formato PCM (WAV)	
22.05 kHz / 16 bit	12 h
Tiempo de grabación máximo	1.620 h (WMA 5kbps)

Modos Reproducción

Formato reproducción	PCM (WAV) / MP3 / WMA
----------------------	-----------------------

Frecuencia de muestreo

HQ	44,1 kHz / 32 kbps (mono)
LP	8 kHz / 5 kbps (mono)
MP3	44,1 kHz 128 kbps
PCM	22.05 kHz / 16 bit

Frecuencia de respuesta

MP3	128 kbps / 50 - 17.000 Hz
PCM	22,05 kHz / 50 - 10.000 Hz
WMA	32 kbps (mono) / 5 - 13.000 Hz
	5 kbps (mono) / 50 - 13.000 Hz

Función Grabación

Operación	
Grabación automática	VCVA (Variable Control Voice Actuator)
Escenas de grabación	Reunión Congreso Dictado Reconocimiento de voz De bolsillo
Grabación avanzada	Filtro de Reducción del Ruido Filtro anti-rozamiento

Función Reproducción

Velocidad de reproducción	Ajustable (50 - 200%)
Operación de archivo	Búsqueda hacia delante / Búsqueda hacia atrás Avance y rebobinado rápido
Selección de archivos	Reproducción de archivo Reproducción de carpeta
Funciones de repetición	Repetir reproducción Repetir reproducción A-B
Reproducción automática	Reproducción random
Mejora del sonido	Filtro de voz Cancelación de ruido
Escenas	Estudio de lenguas Transcripción

Organización de la información

Borrar	Borrar archivos individuales Borrar todos los archivos
Núm. de carpetas	1
Carpeta de música	max. 130
Archivos por carpeta	999
Dividir archivo	Sí (solo archivos MP3 y WAV)
Buscar en calendario	Sí

Otras características

Señal beep (sonido de sistema)	Sí
--------------------------------	----

Software

Software de audio correspondiente	Olympus Sonority (opcional)
-----------------------------------	-----------------------------

Entrada de las interfaces

Sensibilidad / Ganancia del micrófono	Alto / Bajo
Interfaz de PC	Clase de almacenamiento USB
Micrófonos	Micrófonos estéreos integrados (Omnidireccional)

Salida de las interfaces

Diámetro del Altavoz	Altavoz dinámico redondo integrado de ø10 mm
Salida máxima	90 mW
Clavija de auriculares	Sí

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación	Batería: 1 x AAA
Duración de la pila alcalina	Grabación: 50 h (WMA 5kbps)
	Reproducción: 29 h por medio de auriculares
Carga interna	CA / USB

Dimensiones

Altura	17 mm
Anchura	130 mm
Profundidad	17 mm
	-
Peso	37,5 g

Exterior

Material del cuerpo	Plástico
Colores disponibles	Negro Blanca

Idiomas

Menú de idiomas	Inglés
-----------------	--------

Seguridad de hardware

Archivos individuales de bloqueo	Sí
----------------------------------	----

Requisitos y Sistemas Operativos

Windows	Microsoft Windows Vista /7/8/8.1
Macintosh	Mac OS X 10.5 - 10.9

Software de reconocimiento de voz de Nuance*

Compatible con software de reconocimiento de voz de Nuance	Dragon NaturallySpeaking V12 Recorder Edition
	Idiomas disponibles: DE, EN, FR, NL, IT, ES
Requisitos del sistema	Windows XP, Vista, Windows 7, 8 & 8.1 (32 & 64 bit) Windows Server 2008 R2 & 2012

Área de aplicación recomendada

Aplicación	Notas
	Reconocimiento de voz

Especificaciones principales de los artículos incluidos

Aviso:	* Las siguientes características se refieren a artículos NO incluidos en el paquete estándar. Consulta la sección Kits/Contenido de la caja para ver los kits que hay disponibles.
--------	--