



Descuelgue y dicte

Philips Digital Telephone Desktop 9850

Sólo tiene que descolgar el teléfono y dictar al sistema Philips Digital Telephone Desktop 9850. Para acceder a este sistema y utilizarlo se puede emplear prácticamente cualquier teléfono de teclas disponible en el mercado y permitir así que el transcriptor reproduzca de forma inmediata los documentos urgentes. Nada más colgar, las grabaciones se descargarán de forma automática a través de una conexión USB al ordenador del transcriptor, a un servidor FTP o a una cuenta de correo electrónico. Este sistema permite almacenar los archivos de forma centralizada, lo que mejora la seguridad y garantiza que ningún archivo sufrirá pérdidas o daños y que los usuarios sin autorización no tendrán acceso a éstos.

Experimente una nueva forma de movilidad y libertad: Philips Digital Telephone Desktop 9850 permite grabar dictados sobre la marcha, gracias a la comodidad que proporciona una conexión telefónica normal.

Para la creación fácil y segura de documentos de llamadas.



...**dss**...
DIGITAL SPEECH STANDARD

MultiMediaCard
SD

PHILIPS



Digital Telephone Desktop 9850

Principales ventajas

- Sistema de llamadas de una línea que no utiliza prácticamente ningún teléfono de teclas.
- Funciona con una tarjeta Multimedia/SD intercambiable: el soporte de almacenamiento estándar del sector para la entrada de dispositivos de dictado portátiles.
- La grabación se realiza en el formato de archivo DSS: el formato de archivo estándar del sector para dispositivos de grabación digitales que ofrece tamaños de archivo mínimos a la vez que mantiene una calidad de sonido de gran claridad.
- Descarga automática de archivos a través de USB a una red, correo electrónico o FTP en el mismo instante en que el usuario cuelga.
- Hasta 20 números de ID de autor individuales que permiten un reconocimiento claro de archivos.
- Admite dos perfiles de autor diferentes: estándar y avanzado.
- Permite asignar un número de tipo de trabajo de dos dígitos para el filtrado o clasificación posteriores.
- Indicaciones de voz que le guían a través del proceso de dictado; los idiomas pregrabados disponibles son los siguientes: inglés, francés, alemán y español.
- Pantalla de visualización del flujo de trabajo en la que se muestra el número de archivos y los índices.
- Pantalla gráfica de cristal líquido con iluminación trasera y contador de tiempo real.
- Navegación mediante teclas sencilla.

1 PAUSA (Parar)	2 GRABAR	3 RETROCESO RÁPIDO
4 AVANCE RÁPIDO	5 RETROCESO AUTOMÁTICO	6 PRIORIDAD
7 REPRODUCIR	8 SIGUIENTE DICTADO (Fin de carta)	9 PAUSA (Parar)
* COLGAR (Pulse * seguido de #)	0 SIGUIENTE DICTADO (Fin de carta y asignación de nuevo código de trabajo)	# INTRODUCIR

Tabla: Comandos de tecla del teléfono permitidos

Contenido del paquete

- Digital Telephone Desktop 9850
- Cable telefónico estándar (~ 3 m)
- Enchufe telefónico para Reino Unido, Francia y Alemania
- Cable de descarga USB
- Fuente de alimentación 155
- Tarjeta multimedia Philips con indicaciones de voz pregrabadas
- Software SpeechExec Dictate
- Guía de referencia rápida 9850
- Guía de referencia rápida de SpeechExec Dictate

Accesorios

- Auriculares 232, 233, 234, 236
- Tarjeta multimedia Philips
- Micrófono de solapa/conferencia 172
- Control de pie 210 para transcripción de sobremesa

Requisitos del PC

- Windows® 2000 SP3, XP
- Se recomienda: Pentium III, a 500 MHz y con 128 MB de RAM
- 150 MB de espacio en disco duro

Datos técnicos

Codificador

- DSS SP 1750 Bytes por segundo/12 kHz/300-6.000 Hz
- DSS SPm 1166 Bytes por segundo/8 kHz/300-4.000 Hz

Fuentes de grabación posibles

- Teléfono analógico POTS*
- Micrófono externo (opcional)
- Control de pie de manos libres (opcional)

Opciones de reproducción de sobremesa

- Control de pie de manos libres (opcional)
- Tono / Velocidad / Volumen Controles Sí / Sí / Sí
- Omisión / Retroceso automático Botón multidireccional / Sí

Salida de sonido

- Altavoz / Auricular / Altavoz + Auricular
- Potencia de salida del altavoz 600 mW

Conexiones

- Conexión USB Mini USB 2.0 a velocidad máxima
- Conexión para auriculares 3,5 mm
- Conexión de control de pie 3,5 mm
- Conexión para micrófono 2,5 mm

Memoria compatible

- Tipo de memoria SD/MMC de hasta 2 GB
- Número máximo de grabaciones 512 [formato FAT 16]
- Tiempo máximo de grabación 13 días [2 GB]

Dimensiones / Peso

- Peso: 1.300 g
- Dimensiones: 232 x 135 x 45 mm

* POTS son las siglas de Plain Old Telephone Service (servicio telefónico básico). Esta denominación está establecida en todo el mundo para el servicio telefónico analógico básico. Una línea POTS es una línea de teléfono analógica estándar que funciona a velocidades de banda estrecha. POTS utiliza el ancho de banda más bajo de 4 kHz en cables de par trenzado.

