

Kvalitetsmikrofon til klinikerdiktering med musefunktionalitet.

Nuance PowerMic™ III er specifikt udviklet til at forbedre klinikers produktivitet og give dem ergonomisk kontrol over funktioner til både standarddiktering og talegenkendelse.

Nuance PowerMic III-mikrofonen giver klinikere enkel, tommelfingerstyret kontrol, så de kan diktere, navigere, gennemgå og redigere dokumentation, der er produceret med talegenkendelse.

Fuld kontrol over diktering

Med Nuance PowerMic III kan klinikere oprette pc-dikteringer af høj kvalitet. Mikrofonen gør det lettere og hurtigere at kontrollere stemmeoptagelser, navigere i og udvælge felter i skabeloner og standardrapporter på skærmen samt rykke rundt i genkendte tekster til gennemgang og redigering. Udover at give klinikere fuld kontrol over dikteringsprocessen inkorporerer Nuance PowerMic III desuden fuld Microsoft®-kompatibel pc-musefunktionalitet i mikrofonen, hvilket mindsker behovet for at bevæge sig fra mikrofon til mus og tastatur.

Med Nuance PowerMic III kan klinikere hurtigt navigere i felterne i en skabelon og derefter optage og bruge funktioner til "stemmeudfyldning" til at indsætte genkendt tekst i skabelonerne. Ved at kombinere en ergonomisk håndmikrofon med pc-musefunktioner kan klinikere diktere hurtigere og nemmere og dermed øge produktiviteten.

Flugtende, vinklet mikrofonelement

med henblik på brugerkomfort og optimalt optagelsesniveau/-signal.

Primære dikteringsknapper

Optag, spol tilbage, afspil, spol frem, enter/vælg.

Touchpad med venstre/højreklik

med henblik på bedre kontrol over cursoren, navigation og udvalgte funktioner.

Antibakteriel overflade til brug i kliniske miljøer.

Transkriberingsknap til genkendelse af tale eller automatisk afsendelse af diktering til transcriptionist, når klinikeren ikke selv gennemfører hele processen.

Tabulator frem/tabulator tilbage til hurtig navigation mellem stemmestyrede skabeloner og formularer.



HOVEDEGENSKABER

- USB-tilslutningsmulighed med henblik på enkel plug-and-play-installation, der desuden eliminerer behovet for en pc med lydkort
- Støjreduktionsmikrofon og retningseffekter for bedre lyd i støjende miljøer
- Understøtter klinikers individuelle præferencer og arbejdsprocedurer

Nuance PowerMic III omfatter

- Dit valg af et kabel på enten 90 cm (DP-0POWM3N3) eller et kabel på 2,7 m (DP-0POWM3N9) alt efter, hvad der bedst passer til dine arbejdsprocesser
- Hylster

Tekniske specifikationer

Operativsystem: Windows 8.1, Windows 10

USB: 1.1 eller derover (USB-porten skal kunne levere et strømforbrug på min. 500 mA)

Understøttede miljøer

Citrix® og VMware understøttes. Du bedes kontakte Nuances tekniske support, hvis du ønsker flere oplysninger.

Input/output for frekvenssvar

Mikrofon 20-16.000 Hz; højttaler 500-5.000 Hz

Signal-støjforhold: +70 dB

Strømforbrug

Strøm: maks. 500 mA (maks. afspilningslydstyrke),
effekt: maks 2,5 VA (maks. afspilningslydstyrke)

Typisk strømforbrug:

- Standby: 115 mA
- Optagelse (med LED tændt): 130 mA
- Afspilning ved maks. lydstyrke: 400 mA

Driftstemperatur: 5 °C til 35 °C (41 °F til 95 °F)
opbevaringstemperatur: -25 °C til +70 °C (-13 °F til 158 °F)

Sikkerhed

- IEF/EN/UL 60950-1: 2005 2. udgave; AM1:2009
Informationsteknologiudstyr – Sikkerhed
- Spændings- og effektoptag: maks. 5 Vdc, 500 mA

Udstråling – klasse B

- EN 55032:2012 – Elektromagnetisk kompatibilitet for multimedieudstyr – Krav til udstråling
- AS/NZS CISPR 32:2013 Elektromagnetisk kompatibilitet for multimedieudstyr – Krav til udstråling
- FCC Afsnit 47 i Code of Federal Regulations (CFR47) – Telekommunikation styk 15.107:2015 Radiofrekvensenheder
- ICE-003:2012 Informationsteknologisk udstyr – Grænseværdier og målemetoder

Immunitet

- EN 55024:2010 Informationsteknologisk udstyr – Immunitetskarakteristikker – Grænseværdier og målemetoder

FCC-advarsel til brugere

Denne enhed overholder styk 15 i FCC-regulativerne. Brug af enheden er underlagt de to følgende betingelser: (1) Enheden må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) enheden skal acceptere al modtaget interferens, herunder interferens, der kan medføre driftsforstyrrelser.

LÆR MERE

nuance.com/da-dk/healthcare

Overholdelse



Dato for oprindelig
CE-mærkning 2015

Producentens overensstemmelseserklæring

Denne enhed over følgende EU-direktiver

- 2006/95/EF lavspændingsdirektiv om apparaters sikkerhed
- 2001/95/EF om produktsikkerhed i almindelighed
- 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet
- 2011/65/EU om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer (RoHS)
- 1907/2006/EF om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier



Om Nuance Communications, Inc.

Nuance Communications Inc. (Nuance) er en banebrydende og markedsledende teknologipioner inden for samtale AI og ambient intelligence. Vi skaber intuitive løsninger, der forbedrer folks evne til at hjælpe andre. Dette gør os til en fullservice partner betroet af 90 procent af amerikanske hospitaler, og tillige betroet af 85 procent af virksomhederne på Fortunes top 100-liste.