

Mikrofon med musfunktioner för smart diktering och enkel navigering i journalsystemet.

Nuance PowerMic™ III är designad för att förbättra vårdpersonals produktivitet genom att ge ergonomisk kontroll över funktioner för både diktering och taligenkänning.

Mikrofonen Nuance PowerMic III har förenklade, tumstyrda kontroller så att du kan diktera, navigera, granska och redigera dokumentation som genererats genom taligenkänning.

Full dikteringskontroll

Nuance PowerMic III tar vårdpersonalens PC-diktering till en ny nivå. Det går lättare och snabbare att styra röstinspelning, navigera och välja fält i mallar och standardrapporter på skärmen samt flytta sig genom dikterade texter för att granska och redigera. Nuance PowerMic III erbjuder inte bara full dikteringskontroll, utan har även Microsoft®-kompatibel PC-musfunktion i mikrofonen. Det innebär att vårdpersonalen inte behöver växla mellan mikrofonen, musen och tangentbordet lika ofta.

Med Nuance PowerMic III kan vårdpersonal snabbt navigera mellan fält i rapportmallar för att sedan spela in och fylla i bekräftad text i rapportmallar med hjälp av röststyrning. Genom att kombinera en ergonomisk handmikrofon med PC-musfunktioner kan vårdpersonal nu diktera på ett betydligt snabbare, enklare och mer produktivt sätt.

Slät, vinklad mikrofondel för komfort och optimal inspelningsnivå/-signal.

Grundläggande dikteringskontroller Spela in, spola bakåt, spela upp, spola framåt, retur/välj.

Musplatta med höger/vänsterklick för att styra markören på skärmen, navigera och välja funktioner.

Antibakteriell yta för användning i kliniska miljöer.

Transkriberingsknapp för att känna igen tal eller automatiskt skicka dikteringen till en läkarsekreterare när den som talar in inte själv slutför dikteringen.

Hoppa framåt/ hoppa bakåt för snabbare navigering genom röststyrda mallar och formulär.



HUVUDFUNKTIONER

- USB-anslutning som gör det enkelt att installera med plug-and-play. Elimineras behovet av ljudkort på den PC som används
- Mikrofon med brusreducering och riktverkan för bättre ljud även i bullriga miljöer
- Stöd för vårdpersonals individuella preferenser och arbetsflöden

Följande ingår med Nuance PowerMic III

- Du får välja mellan en 90 cm lång kabel (DP-0POWM3N3) eller en kabel på 2,7 meter (DP-0POWM3N9) enligt vad som passar bäst för hur du arbetar
- Hållare

Tekniska specifikationer

Operativsystem: Windows 8.1, Windows 10

USB: 1.1 eller högre (USB-porten måste kunna ge en strömstyrka på minst 500 mA)

Miljöer som stöds: Citrix® och VMware stöds. Kontakta Nuances tekniska support för mer information.

Frekvenssvar, input/output

Mikrofon 20–16 000 Hz, högtalare 500–5 000 Hz

Signal-brusförhållande: +70 dB

Energiförbrukning

Strömstyrka: max 500 mA (högsta uppspelningsvolym),
Effekt: max 2,5 VA (högsta uppspelningsvolym)

Typisk energiförbrukning:

- Standby: 115 mA
- Inspelning (med LED på): 130 mA
- Uppspelning på högsta volym: 400 mA

Driftstemperatur 5 °C till 35 °C (41 °F till 95 °F)/
förvaringstemperatur -25 °C till +70 °C (-13 °F till 158 °F)

Säkerhet

- IEC/EN/UL 60950-1: 2005, 2:a utgåvan; AM1:2009
Utrustning för informationsbehandling – Säkerhet (ITE)
- Spänning och ström: 5 Vdc, 500 mA max

Emission – klass B

- EN 55032:2012 – Multimediautrustning - EMC-fordringar - Emission
- AS/NZS CISPR 32:2013 Electromagnetic Compatibility of multimedia equipment Emissions requirements
- FCC-artikel 47 i Code of Federal Regulations (CFR47) – Telecommunications part 15.107:2015 Radio Frequency Devices
- ICE-003:2012 Information Technology Equipment (ITE) – Limits and methods of Measurement

Immunitet

EN 55024:2010 Utrustning för informationsbehandling - Immunitet mot elektromagnetiska störningar - Gränsvärden och mätmetoder

FCC-varning till användaren

Denna enhet uppfyller avsnitt 15 i FCC-reglerna. Följande villkor gäller för användningen: (1) Denna enhet får inte orsaka skadlig störning, och (2) denna enhet måste godta eventuella mottagna störningar, inklusive störningar som kan leda till oönskad funktion.

LÄR MER

nuance.se/healthcare

Efterlevnad



Tillverkarens försäkran om överensstämmelse

Denna enhet uppfyller kraven i följande EU-direktiv

- 2006/95/EC, direktivet för lågspänning
- 2001/95/EC, direktivet om allmän produktsäkerhet
- 2014/30/EU, direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet
- 2011/65/EU RoHS
- 1907/2006/EC, Reach (förordningen om registrering, utvärdering, tillstånd och begränsningar av kemiska ämnen)

Datum för första anbringandet av CE-märkning 2015



Om Nuance Communications, Inc.

[Nuance Communications Inc.](https://www.nuance.com) (Nuance) är banbrytande och marknadsledande inom konverserande AI och ambient intelligence. Vi är en fullservice-partner betrodd av 77 procent av amerikanska sjukhus och av 85 procent av företagen på Fortunes topp-100-lista. Vi skapar intuitiva lösningar som förstärker människors förmåga att hjälpa andra.