

DM-720

- 4 GB di memoria interna + slot per microSD esterna
- Struttura del menu in 10 lingue (EN/DE/FR/ES/IT/RU/CS/DA/NL/PL/SV/TW)
- Formato PCM lineare (48kHz/16bit = qualità superiore a quella dei CD) e MP3
- Connessione USB integrata
- 3 microfoni di alta qualità per una vera registrazione stereo a banda larga
- 5 modalità Scena per una registrazione ottimale (lezione/conferenza/riunione/dettatura/DNS)
- Funzione di riproduzione come la modalità Trascrizione per prendere appunti in modo efficiente
- Supporto/clip in dotazione integrata



Un assistente intelligente per il tuo lavoro

Il nuovo DM-720 è il prodotto perfetto per te che cerchi un registratore vocale professionale entry-level in grado di aiutarti nella vita di tutti i giorni e sul lavoro. L'elegante colorazione argento metallizzata si fonde con caratteristiche di alta qualità come il sistema TRESMIC Olympus. Scoprirai così un dispositivo intelligente con una insuperabile qualità audio. Il suo utilizzo intuitivo lo rende particolarmente maneggevole. Dotato di uno slot per schede di memoria micro SD, di un'interfaccia di facile utilizzo con cinque programmi di registrazione predefiniti, di funzioni di editing che espandono le possibilità di utilizzo dei file audio e di diverse funzioni di riproduzione, questo registratore offre una praticità e un'affidabilità eccezionali per aiutarti a far fronte alle tue esigenze professionali. Grazie alla clip in dotazione, è un pratico strumento professionale per affrontare gli impegni di tutti i giorni.

Specifiche

Supporti di archiviazione

Memoria interna	4 GB Memoria Flash
Scheda microSD / microSDHC	Sì

Funzionalità USB

Velocità USB	USB 2.0 High Speed
Classi USB	USB Audio Class USB HID USB storage class
Connessione USB diretta	Sì

Visualizzazione

Tipo di display	Display a matrice di punti
Dimensioni del display	26,1 x 22,6 mm / 1,36"
Retroilluminazione display	Sì

Sistema microfonico

TRESMIC (Sistema a 3 microfoni)	Sì
---------------------------------	----

Modalità di registrazione

Formato di registrazione	PCM (WAV) / MP3
Autonomia di registrazione massima	985 h (MP3, 8 kbps)

Modalità riproduzione

Formato riproduzione	PCM (WAV) / MP3
----------------------	-----------------

Risposta della frequenza

MP3	320 kbps / 20 - 21.000 Hz
	128 kbps / 20 - 17.000 Hz
	64 kbps (mono) / 20 - 13.000 Hz
	8 kbps (mono) / 20 - 3.500 Hz
PCM	48 kHz / 20 - 23.000 Hz
	44,1 kHz / 20 - 21.000 Hz

Funzione registrazione

Registrazione automatica	Registrazione con timer VCVA (Attivazione vocale a controllo variabile)
Modalità scene in registrazione	Lezione Conferenza Riunione Dettatura Riconoscimento vocale
Registrazione avanzata	Funzione monitor in registrazione Filtro Low-Cut Mic. zoom Impostazione Riproduzione per registrazione sincronizzata

Funzione riproduzione

Controllo della riproduzione	Riproduzione veloce Riproduzione lenta Riproduzione Intro
Selezione file	Riproduzione file Riproduzione cartella Riproduzione tutti i file
Funzioni ripetizione	Riproduzione ripetuta A-B Ripeti file Ripeti cartella Ripeti tutti
Riproduzione automatica	Riproduzione casuale
Operazione file	Avanzamento e riavvolgimento veloce Skip avanti / indietro
Ottimizzazione del suono	Cancellazione del rumore Voice balancer Equalizzatore
Riproduzione avanzata	Riproduzione vocale Sleep Timer Funzione Shadowing Playback
Modalità scene in riproduzione	Trascrizione

Organizzazione dei dati

N. di cartelle	5
Cartella Music	massimo 400
File per cartella	200
Indici	99
Cancellazione	Cancella tutti i file Cancella file singoli Protezione per la cancellazione Cartelle Music Parziale (solo PCM)
Divisione file	Sì
Ricerca per calendario	Sì
Sostituzione file	Sì
Sposta file	Sì
Copia file (da cartella a cartella)	Sì

Altre caratteristiche

Guida vocale	Sì
--------------	----

Ingresso interfacce

Interfaccia PC	Cavo USB
Jack microfono	Mini jack \varnothing 3,5 mm, impedenza 2 k Ω
Sensibilità / guadagno microfono	Alta / Media / Bassa / Auto Manual

Uscita interfacce

Jack cuffie	Jack \varnothing 3,5 mm, impedenza 8 k Ω
Uscita massima cuffie	\leq 150 mV
Altoparlante	18 mm (mono) / Altoparlante rotondo incorporato
Output massimo di esercizio	150 mW

Alimentazione

Massima durata della batteria	Batteria alcalina, 52 h Reg., MP3 8kbps 35 h Play, (con le cuffie)
Alimentazione esterna	Alimentatore con connessione USB (A-514)
Alimentazione	Batteria: 1 x AAA
Ricarica interna	CA / USB Nota: Carica interna utilizzabile solo con batterie ricaricabili Olympus. L'alimentatore di rete è un accessorio opzionale.

Dimensioni

Altezza	105,9 mm
Larghezza	39,6 mm
Profondità	14,4 mm (sporgenze escluse)
Peso	72 g (batterie incluse)

Lingue

Lingue menu	CS, DA, DE, EN, ES, FR, IT, NL, PL, SV, RU
-------------	--

Sistemi operativi e requisiti

Windows	Sistema operativo: Windows Vista/7/8/8.1/10
Macintosh	Sistema operativo: Mac OS X 10.5 - 10.11

Microfono esterno*

Dispositivo	ME33 (Consultare il sito web del prodotto per maggiori dettagli)
-------------	--

Dimensioni

Peso	110 g
Dimensioni (\varnothing)	120 mm \varnothing x 23 mm
Lunghezza del cavo	2 m

Risposta della frequenza

Risposta della frequenza	70 - 1.000 Hz
--------------------------	---------------

Ingresso interfacce

Jack microfono	3,5 mm \varnothing / Impedenza 2,2 k Ω
Tipo di microfono	Microfono a condensatore elettretico
Caratteristiche del microfono	Omnidirezionale
Sensibilità / guadagno microfono	- 35 dB a 1 kHz

Software di riconoscimento vocale di Nuance*

Supporta il software di riconoscimento vocale di Nuance	Dragon NaturallySpeaking V12 Recorder Edition
	Lingue supportate: DE, EN, FR, NL, IT, ES
Requisiti del sistema	Windows XP, Vista, Windows 7, 8 & 8.1 (32 & 64 bit) Windows Server 2008 R2 & 2012

Aree di utilizzo raccomandate

Applicazione	Interviste Riunioni Riconoscimento vocale Trascrizione
--------------	---

Specifiche principali degli articoli inclusi

Nota: *Le seguenti caratteristiche sono relative ad articoli NON compresi nel pacchetto standard. Consultare la sezione relativa al contenuto del kit/ della confezione per stabilire quali dotazioni siano disponibili.