

PHILIPS PocketMemo DPM8000 : Enregistreur vocal 3D Mic, logiciel de dictée



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS

Part number : DPM8000/02

Support de stockage :

Types de supports acceptés : Carte flash

Détails techniques :

Couleur du produit : Champagne

Audio :

Mode d'enregistrement : Pulse code modulation (PCM)

Microphone intégré : Oui

Temps d'enregistrement maximal : 700 h

Connectivité :

Interface : USB

Batterie :

Technologie batterie : Lithium-Ion (Li-Ion)

Haut-parleurs :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Connecteur USB : USB Type-A

Nombre de haut-parleurs intégrés : 1

Énergie de sortie : 200 mW

Poids et dimensions :

Largeur : 53 mm

Conditions environnementales :

Température d'opération : 5 - 45 °C

Logiciel :

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Oui

Radio :

Radio FM : Non

Profondeur : 123 mm

Prise en charge du système d'exploitation Mac : Oui

Écran :

Type d'écran : TFT

Hauteur : 15 mm

Résolution de l'écran : 320 x 240 pixels

Diamètre du haut-parleur : 2,8 cm

Taille de l'écran : 5,08 cm (2»)

Entrée jack microphone : Oui

Sortie casque audio : Oui

Capacité de la batterie : 1000 mAh

Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash), SD, SDHC

Enregistrement de la durée de vie de la batterie : 23 h

Algorithme de sécurité soutenu : AES

Autonomie en veille : 200 h

Batterie rechargeable : Oui

Carte mémoire incluse : Oui

Carte vidéo requise : Oui

Casque connection : 3,5 mm

Certificats de durabilité : RoHS

Classe de stockage de masse (compat) : Oui

Conformité à la durabilité : Oui

Connecteur d'accueil : Oui

Fréquence d'échantillonnage : 44,1 kHz

Lecteur CD-ROM : Oui

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Linéaires (1D) codes barres acceptés : EAN-8, UPC-A, UPC-E

Produit soudé sans plomb : Oui

Station d'accueil incluse : Oui

Taux de bit (Kbit/s) : 705 Kbit/s

Temps de rechargement de la batterie : 3 h

Type de direction de microphone : Unidirectionnel

Type de serrure : Verrouillage à combinaison

Poids : 117 g

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : USB

Configuration minimale du système :

Espace disque minimal : 100 Mo

Manuel d'utilisation : Oui

Mémoire vive (RAM) minimale : 1000 Mo

Processeur minimal : Intel Pentium 4, 1.0 GHz

USB requise : Oui