

DS-9500 / DS-9000

- Système intelligent à deux microphones
- Interrupteur coulissant précis 4 positions
- Ecran couleur 2.4 " (260 000 couleurs)
- cryptage de fichiers 256 bits avec le codec audio DSS Pro
- Transfert de dictée et configuration de l'appareil via WiFi*
- Marquage de dictée flexible (avec DSS Pro)
- Boîtier résistant aux chocs jusqu'à 1,5 m de haut
- Inclus logiciel ODM R7



Dictée mobile où que vous soyez avec le WiFi*

Vous décidez quand et où vous dictez. Deux microphones assurent la qualité fluide de la parole en toute situation. Utilisez la Wifi* intégrée pour partager la dictée instantanément avec votre secrétaire ou le logiciel de reconnaissance vocale. Il suffit de connecter le hotspot de votre smartphone à votre DS-9500 ou le routeur sans fil dans votre bureau et d'envoyer votre dictée directement après l'avoir terminé. Les microphones intégrés vous permettent d'enregistrer les conférences ou entretiens en stéréo de haute qualité. En outre, le second microphone peut être utilisé pour supprimer les bruits de fond, de sorte que le microphone principal se focalise uniquement sur la voix. Par ce biais, vous avez la possibilité de créer des dictées pour la reconnaissance vocale n'importe quand, n'importe où – les deux dans des environnements calmes ou bruyants.

WiFi avec DS-9500 seulement

Spécifications

Fonctionnalité USB

Vitesse USB	USB 2.0 Haute Vitesse
USB Classes	USB Audio class (Full Duplex) Storage Class (haute vitesse)
Connexion USB	Type B (micro USB)

Ecran

Type Ecran	Ecran full couleur TFT
Résolution	240 x 320 pixels
Taille écran	36,72 x 48,96 mm / 2,4"
Affichage rétro éclairé	LED (Blanc)

Système d'exploitation

Interrupteur principal	Glisser
Touche push	10
Bouton programmable	F1 - F3
Molette d'alimentation	Disponible
Touche New (Nouveau)	Disponible

Système Microphone

Omni directionnel	2 x
Filtre pop	3 niveaux
Diamètre	8 mm
Microphones internes	50 - 15000 Hz

Mode d'enregistrement

Format d'enregistrement	DSS Pro + DSS, Linear PCM, MP3
-------------------------	--------------------------------

Fréquence d'échantillonnage

DSS Pro	16 kHz (QP)
	12 kHz (SP)
DSS	12 kHz
PCM	22.05kHz (stéréo/mono)
MP3	44,1 kHz (stéréo) / 128 kbps
	44,1 kHz (Mono) / 64 kbps

Fréquence de réponse

DSS Pro	200 - 7000 Hz (QP)
	200 - 5000 Hz (SP)
DSS	200 - 5000 Hz
PCM	(Stéréo / Mono) / 50 - 8000 Hz
MP3	128 kbps (stéréo) / 50 - 15000 Hz
	64 kbps (Mono) / 50 - 13000 Hz

Fonction enregistrement

Système intelligent de deux microphones	Disponible
Microphones intégrés	2 x Omnidirectionnel
Ecran d'enregistrement	Disponible (variable)
Modes MIC	Dictée 1 (pour les environnements silencieux)
	Dictée 2 (haute directivité pour les environnements bruyants)
	Conférence (stéréo + mode automatique intelligent)
Sensibilité MIC	haut/moyen/bas
VCVA	Disponible (réglable)
Fonctionnalités de dictée	
Edition	Réenregistrer
	Enregistrement annexe
	Insérer*
	Effacement partiel*
	Prise en charge de DSS / DSS PRO / WAV * Insérez en WAV uniquement avec le DS-9000 & DS-2600; Effacement Partiel uniquement avec DSS/DSS Pro
Commande vocale	Disponible (uniquement pour DSS/DS2)
Index	Jusqu'à 32 fichiers par dossier
Enregistrement mains libres	Disponible *
Transcription mains libres	Disponible *
	* avec CR21/CR15 & RS31H/RS28H

Fonction lecture

Rapidité lecture	Lente (x 0.5)/normale/rapide (x 1.5)
Fichier opération	FF Skip / Inversion Skip
	Avance et retour rapide
	Saut de lecture

Fichier organisation

Dossiers Dictée	7
Nbre de fichiers par dossier	200
Noms de dossiers modifiables	Disponible
Synchronisation de l'heure avec le PC	Disponible

Fonction workflow

ID auteur	10
Types de travaux	Disponible 20
Éléments d'option	10
Prioritaire	Disponible
En attente	Disponible

Média de stockage

Mémoire interne	2 Go (NAND Flash)
Lecteur de carte externe SD/SDHC	Disponible (4 - 32 Go)

Logiciel compatible

ODMS	Version 7 (ou supérieur)
Lecture DSS pour MAC	Version 7.6 (ou supérieur)
	Remarque: la fonctionnalité WiFi n'est pas prise en charge
Logiciel tiers	Vérifier les formats des fichiers audio pris en charge par un logiciel tiers

Interface

Interface PC	Câble USB et station d'accueil
Prise microphone	Jack ø 3.5 mm , impédance 2 kΩ.

Interfaces sortie

Puissance Max.	320 mW
Puissance maximale des écouteurs	≤ 150 mV (conforme à la norme EN 50332-2)
Taille du haut-parleur	11 x 15 mm
Conception du haut-parleur	Circuit fermé
Type de haut-parleur	Dynamique
Prise écouteur	Mini-jack ø 3.5 mm, impédance 8Ω ou plus

Connexions

Connecteur pour station d'accueil	Disponible (CR21 / CR15)
Prise microphone	3,5 mm (2 kΩ)
Prise écouteur	3,5 mm (8 Ω ou plus)
WLAN / LAN	*
Standards WLAN	IEEE802.11 b/g/n/a/ac
Sécurité	WEP, WPA/WPA2 personnel/entreprise
DAS	1,16 W/kg
	Le DAS quantifie le niveau maximal d'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques, lorsqu'il utilise l'appareil près de la tête.
	La réglementation française impose que le DAS ne dépasse pas 2 W/kg.
LAN	Disponible **
	* Uniquement avec le DS-9500
	** Seulement pour DS-9500 avec CR21
Envoi de dictées	Vers dossier réseau partagé
	Via Email

Alimentation

Source d'alimentation	Batterie: LI-92B Batterie rechargeable Lithium-Ion
Capacité de la batterie	1350 mAh
Echangeable	Disponible
Temps de chargement batterie	Approx. 2 h (Adaptateur AC Olympus)
	4 h (via USB)
Autonomie max des batteries	Enregistrement : Approx. DS-9500 / DS-9000
DSS	QP 9 h / 48 h
	SP 9,5 h / 52 h
PCM	Stéréo 10,5 h / 54 h
	Mono 10,5 h / 56 h
MP3	Stéréo 10 h / 52 h
	Mono 10 h / 55 h
Économie d'énergie	Disponible
Capteur de mouvement	Disponible
Alimentation externe	
Adaptateur secteur externe	A517, F-5AC
Voltage Standard	3,6 V

Dimensions

Hauteur	120,8 mm
Largeur	49,8 mm
Profondeur	18,6 mm
Poids	116,5 g (batterie inclus)

Extérieur

Housse de couleur	Noir
Résistant au choc	1,5 m (basé sur la procédure d'essai standard d'Olympus)
Matériel de rangement	Plastique
LED	Multi-couleurs
Résistant aux lingettes alcoolisées pour la désinfection	Ethanol (76.9 - 81.4 v/v%) Isopropanol (70 v/v%)

Environnement

Température	0 - 42°C (opération) / 5 - 35°C (charge)
-------------	--

Langues

Menu des langues	CS, DA, DE, EN, ES, FR, IT, NL, PL, SV, RU
------------------	--

Système de sécurité

Verrouillage par code PIN	Disponible
Verrouillage fichiers uniques	Disponible
cryptage de fichiers AES 256 bits	Disponible (Uniquement DSS Pro)
DLP-prévention des pertes de données	Disponible

Système & conditions d'exploitation

Windows	Windows 7/8.1/10
Macintosh	Mac OS X 10.10 - 10.13

Accessoires disponibles

Station d'accueil	CR21, CR15
Microphone	ME15
Contrôleur pied-/main	RS31H
Micro cravate	TP8
Batterie rechargeable Li-Ion	LI-92B
Adaptateur secteur	A517

Domaine d'application recommandé

Application	Dictée Interviews Rencontres Discours texte
-------------	--