

# DS-9500 / DS-9000

- Inteligentny system 2-mikrofonowy
- Precyzyjny 4-stopniowy przełącznik suwakowy
- Kolorowy wyświetlacz 2,4" (260 000 kolorów)
- Szyfrowanie 256 bit dzięki kodekowi audio DSS Pro
- Transfer nagrań i konfiguracja urządzenia przez WiFi\*
- Elastyczne tagowanie (DSS Pro)
- Obudowa odporna na upadek z wysokości 1,5 m
- Zawiera oprogramowanie ODMS R7



## Błyskawiczna synchronizacja nagrań dzięki Wi-Fi\*

To od Ciebie zależy, jak i gdzie dyktujesz. System dwóch mikrofonów zapewni Ci elastyczność w każdej sytuacji. Korzystaj ze zintegrowanego Wi-Fi\* i błyskawicznie udostępniaj swoje nagrania asystentce lub przesyłaj je bezpośrednio do systemu rozpoznawania mowy – wystarczy, że połączysz swój DS-9500 przez hotspot w smartfonie lub routerze. Zintegrowane mikrofony pozwolą Ci również nagrywać konferencje lub wywiady w wysokiej jakości dźwięku stereo. Dodatkowo, drugi mikrofon może być wykorzystywany do eliminowania zbędnego szumu – główny mikrofon będzie wówczas bez przeszkód rejestrował Twój głos w jak najwyższej jakości. Dzięki temu nawet w bardzo hałaśliwych miejscach możesz tworzyć notatki głosowe z wykorzystaniem rozpoznawania mowy.

\*Wi-Fi: tylko DS-9500

## Specyfikacja

### Obsługa USB

Prędkość USB	Interfejs komunikacyjny USB 2.0 High-Speed
Klasa USB	USB Audio class (Full Duplex) Tryb Storage Class (wysoka prędkość)
Połączenie typu USB	Typ B (micro USB)

### Wyświetlacz

Rodzaj wyświetlacza	Pełno kolorowy wyświetlacz TFT
Rozdzielczość	240 x 320 pikseli
Rozmiary wyświetlacza	36.72 x 48.96 mm / 2.4"
Podświetlanie wyświetlacza	Diody LED (Biały)

### Obsługa urządzenia

Główny włącznik	Przełącznik suwakowy
Przyciski	10
Programowalny przycisk	F1 - F3
Przełącznik zasilania	Tak
Przycisk New	Tak

### System mikrofonu

Wszechkierunkowy	2 x
Filtr Pop	3 warstwy
Średnica	8 mm
Wewnętrzne mikrofony	50 - 15000 Hz

### Tryb zapisu

Format zapisu	DSS Pro , PCM , MP3
---------------	---------------------

### Częstotliwość próbkowania

DSS Pro	16 kHz (QP) 12 kHz (SP)
PCM	22.05kHz (Stereo / Mono)
MP3	44.1 kHz (Stereo) / 128 kbps 44.1 kHz (Mono) / 64 kbps

### Zakres przenoszonych częstotliwości

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

### Funkcja nagrywania

Inteligentny 2-mikrofonowy system	Tak
Wbudowane mikrofony	2 x Wszechkierunkowy
Monitor nagrywania	Tak (zmiennie)
Tryby mikrofonu	Nagranie 1 (dla cichego otoczenia) Nagranie 2 (wysoka kierunkowość w hałaśliwym otoczeniu) Konferencja (Stereo + inteligentny tryb automatyczny)
Czułość mikrofonu	Wysoka/Średnia/Niska
VCVA	Tak (regulowana)

### Funkcje nagrań

Edytowanie	Zastępowanie Funkcja dogrywania Wstawianie* Częściowe usuwanie* Edycja tylko dla plików DSS / DSS PRO / WAV * Pliki WAV tylko z DS-9000 & DS-2600; częściowe usuwanie wyłącznie dla formatu DSS / DSS Pro
Komunikaty głosowe	Tak (tylko dla DSS / DS2)
Indeks	Do 32 w jednym pliku
Nagrywanie bez używania rąk.	Tak *
Transkrypcja bez odrywania rąk od klawiatury	Tak *
	* tylko z CR21/CR15 & RS31H/RS28H

### Funkcja odtwarzania

Prędkość odtwarzania	Wolne (x0,5) / Normalne / Szybkie (x1,5)
Operacje na pliku	Przewijanie do przodu / przewijanie do tyłu Szybkie przewijanie do przodu i do tyłu Odtwarzanie z przeskakiwaniem fragmentów

### Sposób organizacji danych

Folderów	7
Plików w folderze	200
Edycja nazw folderów	Tak
Synchronizacja czasu z zegarem komputera	Tak

## Funkcja obsługi cyklu pracy

ID Autora	10
Typy pracy	Tak; 20
Opcjonalne pola tekstowe	10
Priorytetowy	Tak
Trwające	Tak

## Nośnik zapisu

Pamięć wewnętrzna	2 GB (NAND Flash)
Zewnętrzny slot kart SD/SDHC	Tak (4-32 GB)

## Kompatybilne oprogramowanie

ODMS	Wersja 7 (lub wyższa)
DSS Player dla MAC	Wersja 7.6 (lub wyższa) Uwaga: Wi-Fi niedostępne
Inne oprogramowanie	Sprawdź formaty audio wspierane przez producentów innych aplikacji

## Interfejsy wejścia

Interfejs PC	Kabel USB oraz stacja dokująca
Złącze mikrofonowe	Złącze typu jack 3.5 $\varnothing$ mm, impedancja 2 k $\Omega$ .

## Interfejsy wyjścia

Maks. moc wyjściowa	320 mW
Maks. moc wyjściowa słuchawek	$\leq$ 150 mV (spełnia normę EN 50332-2)
Rozmiar głośnika	11 x 15 mm
Design głośnika	Zamknięta obudowa
Rodzaj głośnika	Dynamiczny
Złącze słuchawkowe	mini jack $\varnothing$ 3.5 mm, impedancja 8 $\Omega$ lub więcej

## Wejścia

Złącze stacji dokującej	Tak (CR21 / CR15)
Złącze mikrofonowe	3.5 mm (2 k $\Omega$ )
Złącze słuchawkowe	3.5 mm (8 $\Omega$ lub więcej)
<b>WLAN / LAN</b>	*
Standardy WLAN	IEEE802.11 b/g/n/a/ac
Funkcje zabezpieczające	WEP, WPA/WPA2 Personal / Enterprise
LAN	Tak ** * Tylko w DS-9500 ** Tylko w DS-9500 z CR21
Wysyłanie nagrań	Do współdzielonego folderu sieciowego Przez e-mail

## Zasilanie

Źródło zasilania	Bateria: LI-92B Bateria litowo-jonowa wielokrotnego ładowania
Pojemność baterii	1350 mAh
wymienny	Tak
Czas ładowania	około 2 godziny (Zasilacz sieciowy Olympus) 4 godziny (przez USB)
Oszczędność energii	Tak
Czujnik ruchu urządzenia	Tak
Standardowe napięcie	3.6 V
Zewnętrzny zasilacz sieciowy	A517, F-5AC
<b>Maksymalna żywotność baterii</b>	Nagrywanie: Około DS-9500 / DS-9000
DSS	QP 9 godzin / 48 godzin SP 9.5 godziny / 52 godziny
PCM	Stereo 10.5 godziny / 54 godziny Monofoniczny 10.5 godziny / 56 godzin
MP3	Stereo 10 godzin / 52 godziny Monofoniczny 10 godzin / 55 godzin

## Zasilanie zewnętrzne

## Wymiary

Wysokość	120.8 mm
Szerokość	49.8 mm
Głębokość	18.6 mm
Waga	116.5 g (z baterią)

## Wygląd zewnętrzny

Kolor obudowy	Czarny
Odporny na wstrząsy	1.5 m (w oparciu o standardowe procedury testowe Olympus)
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Diody LED	Kolorowy
Przystosowany do czyszczenia środkami na bazie alkoholu	Etanol (76.9 - 81.4 v/v%) Isopropanol (70 v/v%)

## Środowisko

Temperatura	0 - 42 °C (działanie) / 5 - 35 °C (ładowanie)
-------------	---

## Języki

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

## Zabezpieczenie sprzętowe

Blokada urządzenia poprzez kod PIN	Tak
Blokowanie pojedynczych plików	Tak
Sprzętowe szyfrowanie kluczem AES 256 Bit	Tak (tylko DSS Pro)
DLP – System zapobiegający utracie danych	Tak

## System operacyjny i wymagania

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

## Dostępne akcesoria

Stacja dokująca	CR21, CR15
Mikrofon	ME15
Przełącznik nożny / ręczny	RS31H
Przystawka telefoniczna	TP8
Akumulator Li-Ion wielokrotnego ładowania	LI-92B
Zasilacz sieciowy	A517

## Rekomendowane środowisko aplikacji

Aplikacja	Dyktowanie Wywiady Spotkania Mowa na tekst
-----------	---