

# Műszaki adatok

## Alkalmazható modellek

Típusok

RM-4010P / RM-4015P

RM-4100S

RM-4110S

## USB funkció

USB sebesség

Nagysebességű USB 2.0

USB Class

- USB Audio class
- HID egér
- HID Vendor (alapértelmezett) / Keyboard

## Készülék kezelése

Főkapcsoló

Csúszókapcsoló (RM-4100S, RM-4110S)

Nyomógomb (RM-4010P, RM-4015P)

Programozható gombok

14 Halk kattintású gombok

Optikai trackball

Igen, bal egérgomb funkcióval (RM-4010P, RM4015P, RM-4110S)

Kattintás tartás funkció (Drag & Drop)

Igen (csak trackball funkcióval rendelkező modellek esetén)

Funkciógombok

4 (RM-4100S: 3 további F-gomb)

Gyorsulás érzékelő

Beállítható

## Felvételi üzemmódok

Felvételi formátum

PCM (mono, 16bit, 44.1kHz mintavétel)

## Felvételi funkció

Zajcsökkentés

Változtatható

Aktív irányíthatóság

Változtatható

Zajanalizálás

Beállítható

Pop-Filter

3 réteg

### Üzemmódok

Olympus üzemmód

Beállítható (alapbeállítás)

HID billentyűzet mód

Egyéni mód (egyéni gombbeállítás más alkalmazás vezérléséhez - az RCT / RecMic konfigurációs eszközzel)

Dragon üzemmód (előre megadott beállítások a Dragon beszédfelismerő rendszerhez)

Windows beszédfelismerő üzemmód (előre megadott beállítások a Windows beszédfelismerő rendszerhez)

Felvétel

- Csendes környezet
- Zajos környezet beszédfelismerés mellett
- Zajos környezet klasszikus hangrögzítés mellett

## Egyéb funkciók

Automatikus állvány felismerés

Beállítható

Automatikus mikrofonnémitás

Igen, asztalra helyezve

## Adathordozó

Belső memória

Nem

8 GB (RM-4015P)

## Egészségügyi felhasználásra specializált funkciók

Vegyszerekkel szembeni

ellenálló-képesség

Etanol Izopropanol

Antimikrobiális ház

Polygiene®

## Kompatibilis szoftverek

Olympus RecMic Configuration

Tool (RCT)

Verzió: 1.0 vagy újabb verzió

Más gyártók szoftverei

Bármilyen szoftver, mely billentyűkombinációkkal (pl. Ctrl + H) vezérelhető

## Bemeneti csatlakozófelület

Mikrofon típusa

Intelligens kétmikrofonos rendszer

Frekvenciamenet

200 - 9000 Hz

Mikrofon érzékenység /

jelszint

- 39dBv

Bemeneti szint

- 48 dBv / + 86 dB SPL

Jel-zaj arány

59 dBA

Mikrofon jellemzők

Térmikrofon

## Kimeneti csatlakozófelület

Hangszóró

28 mm Előlapba integrált

hangszóró

Maximális kimeneti

teljesítmény

350 mW

## Áramellátás

Standard USB mód

278 mA vagy kevesebb

Low Power USB mód

80 mA vagy kevesebb

## Méret

Kábelhossz

2,5 m

Magasság

171 mm

Szélesség

32 mm

Mélység

43,2 mm

Súly

185 g kábellel együtt

170 g (RM-4100S)

116 g kábel nélkül (RM-4010P/RM-4015P /RM-4110S)

## Külső burkolat

Burkolat színe

Fekete

Szimmetrikus kialakítás

Jobb és balkezes felhasználók számára is optimális kezelhetőség

Érintésvezérlés

Finom felület bevonatok a még halkabb érintés érdekében (UV bevonat)

LED

7

## Operációs rendszer és rendszerkövetelmények

Windows

Windows 7/8.1/10

**Az Olympus RecMic Configuration Tool (RCT) rendszerigénye:**

Operációs rendszer:

Microsoft® Windows® 7 • Ultimate/Enterprise /Professional SP1 (x86/x64)

Microsoft® Windows® 8.1/10 • Enterprise/Pro (x86/x64)

CPU:

1 GHz vagy újabb verzió

Memória:

1 GB vagy több (x86)/2 GB vagy több (x64) (Microsoft® Windows® 7/8.1)

2 GB vagy több (Microsoft® Windows® 10)

Szabad hely a merevlemezen:

30 MB vagy több (további memóriahely szükséges a .NET Framework telepítéséhez)

.NET Framework

Verzió: 4.6

Dragon beszédfelismerő

szoftver

Dragon Professional/Legal v14 - 15

Dragon Medical Practice

Edition 2 - 3

## Doboz tartalma

Tételek

Speciális RecMic típus

Mikrofonállvány

Gyors használatbavételi útmutató (EN/CZ/DK/DE /ES/FI/FR/IT/LIT/NL /PL/RUSV)

Olympus RecMic

Configuration Tool (RCT)

(weboldalról letölthető)