

RS31H USB-voetschakelaar met 4 pedalen

- 4 pedalen
- Perfect ergonomisch ontwerp voor schoenen tot maat 46 - Extra breed middenpedaal
- HID-Keyboard-modus (optioneel)
- Ondersteuning voor multimedietoetsen
- Stevige en lange USB-kabel (2,5 m)
- Het middelste of bovenste pedaal kan worden vastgezet
- Ondersteuning voor toetscombinaties (bijvoorbeeld $\text{Ctrl} + \text{Alt} + \text{P}$ or $\text{Alt} + 1$)
- Volledige compatibiliteit met transcriptiesoftware van Olympus



Handsfree bediening in elk programma

De geavanceerde, professionele RS31H-voetschakelaar is voorzien van vier knoppen waarmee u niet alleen de transcriptiesoftware van Olympus (ODMS, DSS Player Standard, Sonority) kunt bedienen, maar ook die van derde partijen. Dit kan elk programma zijn dat kan worden bediend via toetscombinaties (bijvoorbeeld "Ctrl + Alt + P" of "Alt + 1") of multimedietoetsen (Volgende track scannen, Stoppen, Afspelen/Pauzeren enz.). U hoeft alleen maar het gewenste commando aan de pedalen toe te wijzen met de gratis Olympus Foot Switch Configuration Tool. Zodra de pedalen volgens uw wensen zijn geconfigureerd, kunt u handsfree aan de slag. Dankzij het extra brede middenpedaal heeft de voetschakelaar een perfect ergonomisch ontwerp voor schoenen tot maat 46, en werkt u moeiteloos uren achtereen.

Specificaties

Bedieningsknoppen

Aantal knoppen:	4
Vergrendelbare knop(pen):	Bovenste of middelste pedaal
Via software in te stellen knoppen	Toegepast
Antislipmatje:	Uitgerust

Bedieningsstanden

Olympus-modus	Ja (standaard)
HID-Keyboard-modus	Ja (optioneel)
Mogelijke pedaalwerking in de HID-Keyboard-modus	
Enkelvoudig	Toetsenbordcommando dat wordt getriggerd bij \checkmark keer klikken.
Dubbel	Toetsenbordcommando's die worden getriggerd bij indrukken en loslaten. Ideaal voor toggle-functies zoals Afspelen/Pauzeren.
Lang	Toetsenbordcommando's die continu worden getriggerd totdat het pedaal wordt losgelaten. (zoals een gewoon toetsenbord)

Afmetingen

Kabel lengte	2,5 m
Gewicht	773 g
Hoogte	40,5 mm
Breedte	214 mm
Diepte	144 mm
	-

Buitenzijde

Beschikbare kleuren	Dark Grey
---------------------	-----------

Aansluitingen

USB-poort	1.0/ 1.1/ 2.0/ 3.0/ 3.1 (Type A)
8-pins aansluiting	Uitgerust (mini DIN)

Omgeving

Temperatuur	0 - 42°C (bediening)
-------------	----------------------

Compatibele software

ODMS	Versie 6 (of hoger)
DSS Player Standard	Release 2
DSS Player voor Mac	Versie 7.3.0 (of hoger) N.B.: In de applicatie kan de configuratie van de bedieningsknop niet worden aangepast.
Olympus Sonority	Versie 1.0.1 (of hoger)
DSS Player Pro	Versie 5.0 (of hoger)
Footswitch Configuration Tool	Toegepast
Software van derden	Moet bediening ondersteunen via toetscombinaties.

Foot Switch Configuration Tool - Standaardfuncties

Configuratie van HID-Keyboard- Toegepast commando's / toetscombinaties	
Ondersteunde multimediatoetsen (Windows)	Volgende track scannen Vorige track scannen Stoppen Afspelen/Pauzeren Stil Volume verhogen Volumen verlagen Media Player starten
Ondersteunde multimediatoetsen (Mac OS)	Volgende track scannen Vorige track scannen Uitwerpen Stil Volume verhogen
Schakelen tussen de Olympus- modus en de HID-Keyboard- modus	
Sjablonen voor voetschakelaarinstellingen	Opslaan en laden
Admin Write-modus	Toegepast

Besturingssystemen en systeemvereisten

Windows	besturingssysteem: Windows Vista/7/8/8.1/10
Macintosh	besturingssysteem: Mac OS X 10.9 - 10.15

Compatibele Olympus hardware

N.B.:	Om de voicerecorder te gebruiken, moet deze in de cradle worden geplaatst. Hieronder vindt u de juiste combinaties.
CR20	DS-F1 (VoiSquare)
CR15	DS-7000 DS-3500
CR10	DS-5500 DS-5000 / 5000ID DS-3400
CR3A	DS-4000 DS-3300

Aanbevolen toepassingen

Gebruik	Transcriptie
---------	--------------