

RS31H Pedaliera USB con 4 pedali

- 4 pedali
- Ergonomia perfetta per scarpe fino alla misura 46 (EUR) - Pedale centrale molto ampio
- Modalità tastiera HID (opzionale)
- Supporto per tasti multimediali
- Cavo USB estremamente resistente e lungo (2,5 m)
- Il pedale centrale o quello superiore possono essere bloccati
- Supporto per tasti di scelta rapida (per es. «Ctrl + Alt + P» o «Alt + 1»)
- Piena compatibilità con il software di gestione della dettatura di Olympus.



Controllo a mani libere in qualsiasi applicazione

Il comando a pedale professionale di elevata qualità RS31H è dotato di 4 pulsanti che permettono di controllare con facilità non solo il software di gestione della dettatura Olympus (ODMS, DSS Player Standard, Sonority) ma anche il tuo software preferito prodotto da terzi. Questo può essere un qualsiasi software per la riproduzione delle trascrizioni o altro applicativo controllabile tramite tasti di scelta rapida (per es. «Ctrl + Alt + P» o «Alt + 1») oppure tasti multimediali (Scansione traccia successiva, Stop, Riproduzione/Pausa, ecc.). È sufficiente assegnare ai pedali il comando desiderato, utilizzando lo strumento gratuito per la configurazione del comando a pedale di Olympus. Una volta configurati i pedali in base alle proprie esigenze, si avranno le mani libere per trascrivere un file audio o per altre attività. Il pedale centrale molto ampio presenta una perfetta ergonomia per scarpe fino alla misura 46 e permette di trascrivere file audio comodamente anche per diverse ore.

Specifiche

Pulsanti di controllo

Numero di bottoni:	4
Bottoni bloccabili:	Pedale superiore o centrale
Bottoni configurabili tramite software	In uso
Tappetino antiscivolo:	In dotazione

Modalità operative

Modalità Olympus	Disponibile (predefinita)
Modalità tastiera HID	Disponibile (opzionale)
Possibile comportamento dei pedali in modalità tastiera HID	
Single	Attiva, una volta e con un clic singolo, il comando da tastiera definito.
Doppio	Attiva, una volta e sia alla pressione sia al rilascio, il comando da tastiera definito. Perfetto per le funzioni ad alternanza, come Riproduci/Pausa.
Lungo	Attiva continuamente il comando da tastiera definito, fino al rilascio del pedale. (come una normale tastiera)

Dimensioni

Lunghezza del cavo	2,5 m
Peso	773 g
Altezza	40,5 mm
Larghezza	214 mm
Profondità	144 mm

Esterno

Colori disponibili	Dark Grey
--------------------	-----------

Conessioni

Porta USB	1.0/ 1.1/ 2.0/ 3.0/ 3.1 (Tipo A)
Jack a 8 pin	In dotazione (mini DIN)

Ambiente

Temperatura	0 - 42°C (utilizzo)
-------------	---------------------

Software compatibili

ODMS	Versione 6 (o superiore)
DSS Player Standard	Release 2
DSS Player per MAC	Versione 7.3.0 (o superiore) Nota: La configurazione dei pulsanti non può essere personalizzata sull'applicazione.
Olympus Sonority	Versione 1.0.1 (o superiore)
DSS Player Pro	Versione 5.0 (o superiore)
Strumento per la configurazione del comando a pedale	In uso
Software di terze parti	Deve supportare il controllo tramite comandi da tastiera.

Strumento per la configurazione del comando a pedale - Funzioni di base

Configurazione dei comandi da tastiera HID / tasti di scelta rapida	In uso
Supporto per tasti multimediali (Windows)	Scansione traccia successiva Scansione traccia precedente Stop Riproduci/Pausa Mute Aumenta volume Riduci volume Avvia Media Player
Supporto per tasti multimediali (Mac OS)	Scansione traccia successiva Scansione traccia precedente Eject Mute Aumenta volume
Come alternare la modalità Olympus alla modalità tastiera HID	Disponibile
Modelli di impostazione per il comando a pedale	Salva e Carica
Modalità scrittura amministratore	In uso

Sistemi operativi e requisiti

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

Hardware Compatibile Olympus

Nota	Per comandare un registratore vocale è necessario che quest'ultimo sia inserito nella sua docking station. Di seguito le combinazioni necessarie.
CR20	DS-F1 (VoiSquare)
CR15	DS-7000 DS-3500
CR10	DS-5500 DS-5000 / 5000ID DS-3400
CR3A	DS-4000 DS-3300

Aree di utilizzo raccomandate

Applicazione	Trascrizione
--------------	--------------