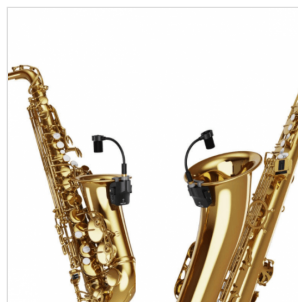
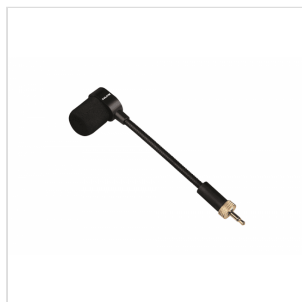
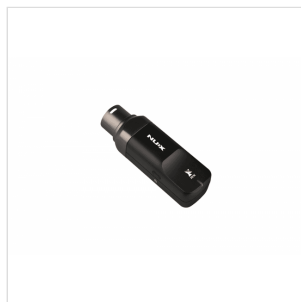
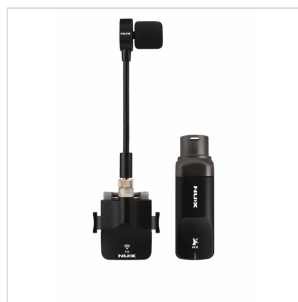
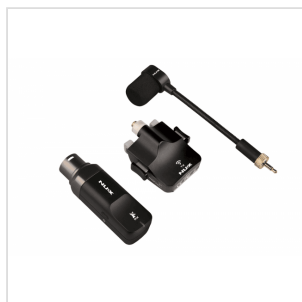
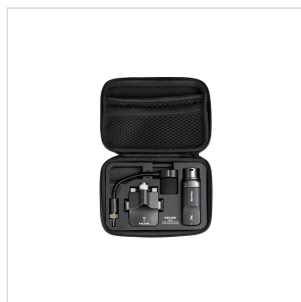


## B-6 SISTEMA WIRELESS 2.4GHZ PER SASSOFONO

Il sistema wireless NUX B-6 permette ai sassofonisti di esibirsi al meglio senza correre il rischio di allontanarsi troppo dal microfono.

Grazie all'alta risoluzione 24-bit/44.1kHz, alla latenza minima e alla copertura di ben 20 metri, NUX B-6 è l'asso nella manica per il musicista che desidera libertà di movimento senza rinunciare alla qualità della resa sonora.



## B-6

# SISTEMA WIRELESS 2.4GHZ PER SASSOFONO

## IN EVIDENZA

### AUDIO AD ALTA RISOLUZIONE

Qualità senza compromessi con risoluzione 24-bit/44.1kHz.



### 20 METRI E 7 ORE DI LIBERTÀ

Fino a 20 metri di libertà per ben 7 ore, grazie alla batteria ricaricabile al litio. E grazie al box di ricarica è tutto semplice, comodo e veloce.



## B-6 SISTEMA WIRELESS 2.4GHZ PER SASSOFONO

---



### MICROFONO GOOSENECK ESCLUSIVO (PATENT PENDING)

Appositamente studiato per eliminare rumori e vibrazioni indesiderate.

---

### CLAMP FLESSIBILE

La speciale clamp rivestita in gomma permette di adattare il trasmettitore a diversi tipi di sax.



## B-6

# SISTEMA WIRELESS 2.4GHZ PER SASSOFONO

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Qualità cristallina a 24 bit/44.1KHz e latenza minima (<4 ms)

Microfono gooseneck studiato per annullare risonanze e rumori

Clamp flessibile permette di applicare il trasmettitore a differenti tipi di Sax

Batteria a lunga durata (fino a 7 ore di utilizzo)

3 Modalità con EQ ottimizzate per Sax Alto, Tenore, Baritono

Funzione Auto-sleep

Astuccio con caricatore integrato per ricaricare simultaneamente trasmettitore e ricevitore

### SPECIFICHE

<b>Range</b>	>20 metri
<b>Banda</b>	2.4GHz ISM Worldwide
<b>Risposta in frequenza</b>	20Hz – 20kHz
<b>Latenza</b>	<4 ms
<b>Dimensioni</b>	59.2x31.2x32.6 mm (AxLxP)