



Frequency range E

XS Wireless In-Ear Monitoring System



Ergänzende Informationen
 Supplementary Information
 Informations supplémentaires
 Informazioni supplementari
 Información adicional
 Informações suplementares
 Aanvullende informatie
 Dodatkowe informacje
 Yderligere oplysninger

Ytterligere informasjon
 Turvallisuusohjeita
 Επιπλέον πληροφορίες
 Kullanım Kılavuzuna Ek
 Дополнение к инструкции
 使用说明书补充
 取扱説明書の増補
 사용 설명서에 대한 보충사항
 معلومات إضافية

Sennheiser electronic GmbH & Co. KG

Am Labor 1, 30900 Wedemark, Germany
 www.sennheiser.com

Publ. 01/22, 587454/A02

SENNHEISER

DE

Für die Übertragung steht Ihnen folgender Frequenzbereich zur Verfügung:

Frequenzbereich	Bandbreite	Anzahl Frequenzen
823.2 - 831.8 MHz	8.6 MHz	max. 345

Die Sender und Empfänger verfügen über jeweils 8 Kanalbänke, auf denen werksseitig Frequenz-Presets voreingestellt sind. Innerhalb einer Kanalbank sind die Frequenz-Presets untereinander intermodulationsfrei. Sie sind nicht veränderbar.

In der Kanalbank **U** können Sie in 25-kHz-Schritten Frequenzen frei einstellen und abspeichern. Diese sind unter Umständen nicht intermodulationsfrei.

Die Frequenz-Presets in den Kanalbänken **1 bis 8** sind in der Tabelle auf der folgenden Seite dargestellt.

Rahmenbedingungen und Einschränkungen für die Nutzung von Frequenzen

In Ihrem Land gelten möglicherweise gesonderte Rahmenbedingungen und Einschränkungen für die Nutzung von Frequenzen.

Informieren Sie sich vor der Inbetriebnahme des Produktes unter folgender Adresse:

www.sennheiser.com/frequency-information

EN

Transmitters and receivers are available in the following frequency range:

Frequency range	Bandwidth	Number of frequencies
823.2 - 831.8 MHz	8.6 MHz	max. 345

Transmitters and receivers have 8 frequency banks respectively. Each of the channels in the frequency banks has been factory-preset to a frequency. These frequency presets within one frequency bank are intermodulation-free. They cannot be changed.

The frequency bank **U** allows the user to store individual frequencies which are freely selectable in 25-kHz steps. It might be that these frequencies are not intermodulation free.

The table printed on the following page lists the frequency presets in the frequency banks **1 to 8**.

Conditions and restrictions for using frequencies

There may be special conditions and restrictions for using frequencies in your country.

Before putting the product into operation, find the information for your country at the following address:

www.sennheiser.com/frequency-information

Frequenzbereich E / Frequency range E: 823.2 - 831.8 MHz

Channel	Bank 1	Bank 2	Bank 3	Bank 4	Bank 5	Bank 6	Bank 7	Bank 8
1	823.200	823.200	823.400	823.400	831.600	831.800	823.800	824.200
2	823.800	824.100	824.000	824.300	831.000	831.200	824.400	824.800
3	826.200	825.300	826.400	825.500	828.600	828.800	825.300	825.700
4	828.000	826.800	828.200	827.000	826.800	827.000	826.500	826.900
5	829.500	828.600	829.700	828.800	825.300	825.500	828.300	828.700
6	830.700	831.000	830.900	831.200	824.100	824.300	830.700	831.100
7	831.600	831.600	831.800	831.800	823.200	823.400	827.100	823.200
8	824.850	829.950	825.050	830.150	829.950	830.150	831.600	830.050