

XS WIRELESS 1 BRASS SET

XSW 1-908



CHARAKTERYSTYKA

Niesamowita wydajność. Sięgnij po XS WIRELESS 1 i zaufaj niezawodnej transmisji bezprzewodowej mając do wyboru maksymalnie 10 kompatybilnych kanałów w stabilnym paśmie UHF.

Zestaw XS WIRELESS 1 BRASS SET jest łatwym w użyciu kompleksowym systemem bezprzewodowym, który został specjalnie zaprojektowany do zapewnienia potężnego dźwięku instrumentów dętych blaszanych podczas gry na żywo. W zestawie znajduje się stacjonarny odbiornik, który pozwala na szybką konfigurację systemu oraz bezproblemową i intuicyjną jego obsługę. Uzupełnieniem jest kompaktowy nadajnik typu bodypack oraz wytrzymały mikrofon pojemnościowy umieszczony na gęsiej szyi ze specjalnym klipsem mocującym.



ZAKRES DOSTAWY

- Odbiornik EM-XSW 1
- Nadajnik typu bodypack SK-XSW
- Mikrofon instrumentalny e908T z uchwytem oraz owiewką
- Zasilacz sieciowy NT 12-5 CW
- 2 baterie AA

WŁAŚCIWOŚCI

- Kompaktowy nadajnik bodypack i wysokiej jakości mikrofon z gęsią szyją o konstrukcji zoptymalizowanej pod kątem instrumentów dętych blaszanych
- Odbiornik różnicowy z przełączaniem sygnału antenowego
- Zintegrowane anteny
- Automatyczne zarządzanie częstotliwościami transmisji oraz ich synchronizacja za pośrednictwem zdalnego kanału w celu zapewnienia szybkiej i łatwej konfiguracji
- Przełączalne częstotliwości w szerokim zakresie pasma UHF
- Do 10 kompatybilnych kanałów

AKCESORIA / CZĘŚCI ZAMIENNE

- Zasilacz sieciowy NT 12-5 CW
- Mikrofon e 908 T z gęsią szyją z renomowanej serii mikrofonów evolution.

Więcej informacji na temat akcesoriów i części zapasowych można znaleźć na stronie internetowej www.sennheiser.pl

WARIANTY PRODUKTU

- | | | |
|----------|--------------|--|
| ■ 507101 | XSW 1-908-A | Zakres A: 548 - 572 MHz |
| ■ 507102 | XSW 1-908-B | Zakres B: 614 - 638 MHz |
| ■ 507103 | XSW 1-908-C | Zakres C: 766 - 790 MHz |
| ■ 507104 | XSW 1-908-D | Zakres D: 794 - 806 MHz |
| ■ 507105 | XSW 1-908-E | Zakres E: 821 - 832 MHz, 863 - 865 MHz |
| ■ 507106 | XSW 1-908-GB | Zakres GB: 606 - 630 MHz |
| ■ 507107 | XSW 1-908-K | Zakres K: 925 - 937,5 MHz |

w zestawie z kardioidalnym mikrofonem pojemnościowym e908T
w zestawie z kardioidalnym mikrofonem pojemnościowym e908T
w zestawie z kardioidalnym mikrofonem pojemnościowym e908T
w zestawie z kardioidalnym mikrofonem pojemnościowym e908T
w zestawie z kardioidalnym mikrofonem pojemnościowym e908T
w zestawie z kardioidalnym mikrofonem pojemnościowym e908T

OPAKOWANIA

Karton zbiorczy 3 szt. (390 x 280 x 360 mm): 3927 g / Karton zestawu (348 x 345 x 86 mm): 1309 g

507101	XSW 1-908-A	EAN: 4044155213263, UPC: 615104278516	507102	XSW 1-908-B	EAN: 4044155213287, UPC: 615104278523
507103	XSW 1-908-C	EAN: 4044155213294, UPC: 615104278530	507104	XSW 1-908-D	EAN: 4044155213300, UPC: 615104278547
507105	XSW 1-908-E	EAN: 4044155213317, UPC: 615104278554	507106	XSW 1-908-GB	EAN: 4044155213324, UPC: 615104278561
507107	XSW 1-908-K	EAN: 4044155213331, UPC: 615104278578			

XS WIRELESS 1 BRASS SET

XSW 1-908



DANE TECHNICZNE

SYSTEM (XSW 1-908)

Modulacja	szerokopasmowa FM
Zakresy częstotliwości	A: 548-572 MHz, GB: 606-630 MHz B: 614-638 MHz, C: 766-790 MHz D: 794-806 MHz, E: 821-832 MHz, 863-865 MHz K: 925-937.5 MHz
Szerokość pasma przełączania	do 24 MHz
Częstotliwości	8 banków częstotliwości, każdy z maksymalnie 10 presetami fabrycznymi kanałów
Odstęp sygnał/szum	≥ 103 dBA
THD	≤ 0.9%
Zakres temperatury	pracy: 0°C do +40°C przechowywania: -20°C do +70°C
Synchronizacja nadajnika	2,4 GHz, OQPSK małej mocy (aktywne tylko podczas synchronizacji)

ODBIORNIK (EM-XSW 1)

Technologia odbiornika	podwójna superheterodyna
Sposób odbioru	układ różnicowy odbioru sygnału antenowego z użyciem anten wewnętrznych
Czułość (przy odchyleniu szczytowym)	< 3 µV dla 52 dB(A)rms S/N
Charakterystyka częstotliwościowa AF	50 do 16000 Hz (-3 dB)
Maks. napięcie wyjściowe AF (przy odchyleniu szczytowym, 1 kHz AF)	gniazdo jack 1/4" (6,3 mm) (niesymetryczne): +6 dBu, gniazdo XLR (symetryczne): +12 dBu
Zakres regulacji audio	45 dB, w krokach co 5 dB
Zasilanie	12 V DC nominalnie / 300 mA
Próg Squelch	regulowany od 3 dBµV do 28 dBµV (połączony z sygnałem pilota)
Poziom sygnału Line/Mic	20 dB, przełączalny
Materiał obudowy	wytrzymałe tworzywo ABS
Wymiary (S x H x D)	około 200 x 42 x 127 mm
Masa	około 340 g

NADAJNIK BODYPACK (SK-XSW)

Moc wyjściowa RF	10 mW
Charakterystyka częstotliwościowa AF	Line: 50 - 16000 Hz Mic: 50 - 16000 Hz
Wejście audio	gniazdo jack 3,5 mm
Maks. napięcie wejściowe (Mic/Line) @3% THD	typowo 1 V rms Mic / typowo 2,6 V rms Line przy czułości -30 dB
Zasilanie	2 baterie AA, 1,5 V
Czas pracy	około 10 godzin
Zakres regulacji czułości nadajnika	0 do -30 dB, regulowane w krokach co 10 dB
Obudowa materiału	wytrzymałe tworzywo ABS
Wymiary (S x W x G)	około 71 x 96 x 28 mm
Masa	około 95 g

MIKROFON Z GĘSIĄ SZYJĄ (e 908 T)

Konstrukcja przetwornika	pojemnościowy, wstępnie spolaryzowany
Czułość	0,6 mV/Pa
Charakterystyka kierunkowości	kardioidalna
Maks. SPL	147 dB

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

ZŁĄCZA

ODBIORNIK



DOSTĘPNE ZESTAWY XS WIRELESS 1

- XSW 1 VOCAL SET
e825 (dynamiczny, kardioidalny) lub
e835 (dynamiczny o wyższej czułości,
kardioidalny)
- XSW 1 INSTRUMENT SET
- XSW 1 HEADMIC SET
- XSW 1 LAVALIER MIC SET
- XSW 1 BRASS SET

DOSTĘPNY RÓWNIEŻ SYSTEM XS WIRELESS 2

Wyższy poziom elastyczności pracy, dla wszystkich tych, którzy chcą zrobić krok dalej. XS WIRELESS 2 jest odpowiedzią na twoje wyższe wymagania i oferuje wyświetlacz LCD, który pozwala na manualne dokonywanie zmian w większej liczbie opcji, 12 kompatybilnych kanałów w stabilnym paśmie UHF, co umożliwia lepsze funkcjonowanie w ciężkich warunkach scenicznych. Odbiornik ma solidną metalową obudowę, a w zestawie znajduje się zestaw montażowy rack.

- XSW 2 VOCAL SET
- e835 (dynamiczny, kardioidalny) lub
e865 (pojemnościowy, superkardioidalny)
- XSW 2 INSTRUMENT SET
- XSW 2 HEADMIC SET
- XSW 2 LAVALIER MIC SET



Aplauz Sp. z o.o., ul. Graniczna 19, 05-092 Łomianki
tel./fax (22) 751 42 39, 751 42 44
<http://www.sennheiser.pl> aplauz@aplauzaudio.pl

SENNHEISER