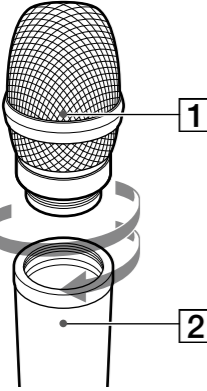


A

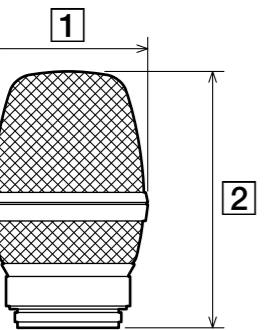
Caratteristiche tecniche

Tipo di capsula	Dinamico
Direttività	Unidirezionale (cardioide)
Sensibilità	-54 dB (0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz)
Risposta di frequenza	Da 70 Hz a 18 kHz
Temperatura di funzionamento	Da 0 °C a 50 °C
Temperatura di immagazzinamento	Da -20 °C a +60 °C
Dimensioni	Fig. [B] ① Dia 47,6 mm ② 77,4 mm
Massa	Circa 150 g
Accessori forniti in dotazione	Istruzioni per l'uso (1)

Il design e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Nota

Verifique siempre que esta unidad funciona correctamente antes de utilizarla. SONY NO SE HACE RESPONSABLE POR DANOS DE NINGÚN TIPO, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A LA COMPENSACIÓN O PAGO POR LA PÉRDIDA DE GANANCIAS PRESENTES O FUTURAS DEBIDO AL FALLO DE ESTA UNIDAD, YA SEA DURANTE LA VIGENCIA DE LA GARANTÍA O DESPUÉS DEL VENCIMIENTO DE LA GARANTÍA NI POR CUALQUIER OTRA RAZÓN.

B

Español

Antes de poner en funcionamiento la unidad, lea detenidamente este manual y consérvelo para referencias futuras.

Para los clientes de Europa

Este producto ha sido diseñado para utilizarse en los entornos electromagnéticos siguientes: E1 (zona residencial), E2 (zona comercial e industrial ligera), E3 (exteriores urbanos) y E4 (entorno con EMC controlada, p. ej., estudio de televisión).



Descripción general

La unidad de cápsula de micrófono CU-F32 se puede montar en un micrófono inalámbrico que está incorporado con un soporte de cápsula de micrófono intercambiable.

El área de montaje de la cápsula tiene dimensiones estándar, con un diámetro de 31,3 mm y un paso de 1,0 mm (1,25"/paso de rosca de 28).

Montaje en el micrófono inalámbrico (Fig. [A])

Atornille la unidad de cápsula de micrófono en la dirección de la flecha como se muestra en la Fig. [A] para fijar la unidad al micrófono inalámbrico.

- ① Unidad de cápsula de micrófono
- ② Micrófono inalámbrico (no suministrado)

Nota

Asegúrese de que el micrófono inalámbrico esté apagado antes de montar o extraer la unidad de cápsula de micrófono.

Montar o extraer la unidad mientras el micrófono inalámbrico esté encendido puede ocasionar un funcionamiento defectuoso.

Especificaciones

Tipo de cápsula	Dinámico
Directividad	Uni-direccional (Cardioide)
Sensibilidad	-54 dB (0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz)
Respuesta de frecuencia	70 Hz a 18 kHz
Temperatura de funcionamiento	0 °C a 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a +60 °C
Dimensiones	Fig. [B] ① 47,6 mm de diámetro ② 77,4 mm
Peso	Aprox. 150 g
Accesorios suministrados	Manual de instrucciones (1)

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Cu-F32

Nota
Verifique siempre que esta unidad funciona correctamente antes de utilizarla. SONY NO SE HACE RESPONSABLE POR DANOS DE NINGÚN TIPO, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A LA COMPENSACIÓN O PAGO POR LA PÉRDIDA DE GANANCIAS PRESENTES O FUTURAS DEBIDO AL FALLO DE ESTA UNIDAD, YA SEA DURANTE LA VIGENCIA DE LA GARANTÍA O DESPUÉS DEL VENCIMIENTO DE LA GARANTÍA NI POR CUALQUIER OTRA RAZÓN.

Кореяда жасалған

CU-F32 микрофонының Микрофонның Капсюлін ауыстырылатын микрофон капсюлінің бекітіспесімен жабдықталған сымсыз микрофонға бекітуге болады.
Капсюльдік бекіту аймағы диаметрі 31,3 мм және қадамы 1,0 mm (1,25 дюйм/28 ойық қадамы) стандартты ешемдерге ие.

Пайдалану барысында сақтау талаптары:

Өтімдер қышқылдар мен сілтілерге арналған сақтау орындарынан оқшауланған қаранды, күргак, таза, жақсы желдетілетін жерлерде сакталуы керек.

Конденсацыйы болдырмау үшін, ыстық және ылғал көздерінен алыс сактаңыз.

- Сақтау температурасы: -20 °C – +60 °C.
Сақтау мерзімі бекітілген.

Тұпнұсқалық орамда тасымалдау керек, тасымалдау кезінде лақтыруға болмайды, кұлаудан, соқылардан қорғау керек, шектен тыс дірілгө үшін атасынан.

Егер осы нұсқаулықта сүйене отырып, ақаулықты жою мүмкін болмаса, ең жақын заңды тіркелген SONY жөндеу және күтіп ұстай орталығына хабарласыңыз.

Шығарылған жылы: өнімдегі немесе картондағы атап тақтасын көрініз.
Мысалы (2016-01): 2016: жылды көрсетеді. 01: айды көрсетеді.

Сатуды күшінде түрған заң талаптарына сәйкес жүзеге асыру керек.
Қызымет мерзімі біткен бұйымды күшінде түрған заң талаптарына сәйкес залапсыз көдеге асыру керек.

Өлшемдері ① сур. ① 47,6 mm диа.
② 77,4 mm
Массасы шамамен 150 г