

MMIC-SC

MICRÓFONO DE ESTUDIO PROFESIONAL

ESPECIFICACIONES

Cápsula	Cardioide
Rango de frecuencia	20Hz-20kHz
Frecuencia de muestreo	48-192KHz / 24-bit
SPL max.	120dB
Impedancia	<2.2kΩ
Voltaje	DC 5V
Corriente	120mA
Compatible	Windows, Mac, PS4, PS5
Conector	USB (Micrófono) / Jack 3.5mm (Auriculares)
Cable	1.7m
Dimensiones	141x52x80mm (Micrófono) / 740mm (Soporte)
Peso	130g (Micrófono) / 332g (Soporte)

Micrófono de estudio cardioide profesional con **iluminación ARGB**, **ADC de 192 KHz** y **brazo omnidireccional** totalmente ajustable.

Filtro antipop de malla metálica, **rueda de control de volumen-ganancia-silencio** y **conector Jack 3.5mm** de auriculares para monitorización sin latencia. **Compatible con Windows, Mac, PS4 y PS5.**

REFERENCIA (modelo negro) **MMICSC**

EAN (modelo negro) **8435693110750**

REFERENCIA (modelo blanco) **MMICSCW**

EAN (modelo blanco) **8435693110774**

LOGÍSTICA

UDS/CAJA **8**

EMPAQUETADO **425x2178x90mm**

