## Micrófono de cuello de ganso Dante PoE DMIC-G



## 1.Main Feature

CPU integrado de alto rendimiento, velocidad de procesamiento más rápida, diseño estructural finamente elaborado, tratamiento de superficie exquisito, refleja completamente la tecnología moderna, con función de "intercambio en caliente", función de protección contra cortocircuitos, la unidad del sistema proporciona interfaz de salida de audio digital DANTE

- Película de oro de alta fidelidad cabeza de micrófono de sonido, garantía de alta calidad de recogida, todo el diseño de varilla de micrófono de metal.
- Cabeza de alta sensibilidad, efecto de captación super corazón, la mejor distancia de captación de 10-50CM
- Con el micrófono interruptor físico.
- La unidad del sistema proporciona interfaz de salida de audio digital DANTE.

2.Specification	
Número de modelo	DMIC-G
Direccional	Supercardioide
Respuesta de frecuencia	100-16kHz
Sensibilidad	-40dB
Nivel máximo de presión sonora	110dB(3%T.H.D.@1kHz,0dBSPL=2x10Pa)
Nivel de ruido equivalente	<25dBSPL(A)
Distorsión armónica por sobrecarga	<1%
SNR	65dB,1kHz
Longitud del micrófono	42cm
Tamaño de la base	149mmx94mmx55mm