

SHURE PGA31 TQG

**SHURE**

Cod.Art. : 54232

MICROFONO CARDIOIDE A CONDENSATORE AD
ARCHETTO - CONNETTORE TA4F

Il microfono headset PGA31 è per un utilizzo generale, per il parlato e per l'uso sul palcoscenico. Incorpora un trasduttore a condensatore a elettrete permanentemente polarizzato. È progettato per offrire la massima versatilità e prestazioni costanti ed affidabili in un'ampia varietà di applicazioni, ad un prezzo abbordabile. Il design offre più comfort ed una calzata sicura per l'utilizzo a mani libere in qualsiasi situazione, mentre la caratteristica polare unidirezionale (cardioide) offre un'eccellente reiezione dei suoni fuori asse per un superiore guadagno prima del feedback quando ci sono i monitor sul palco. Il PGA31 dispone di un connettore TA4F (TQG) ed è compatibile con tutti i trasmettitori bodypack Shure. Incluso nei sistemi BLX, GLX-D e per i sistemi digitali wireless PGX, è anche un ricambio opzionale per sistemi esistenti.

Caratteristiche
principali

- Tipo: Condensatore Elettrete
- Risposta in frequenza: 60Hz - 20kHz
- Diagramma polare: Cardioide (unidirezionale)
- Impedenza di uscita @ 1 kHz, tipico: 600 Ohm
- Livello di uscita audio: -50dBV / Pa
- Rapporto S/N @ 1 kHz: 66 dB
- SPL massimo carico 1000 Ohm, @ 3% THD: 145dB
- Gamma dinamica @ 1 kHz, 1000 Ohm: 117dB
- Rumore equivalente di uscita (Tipico, A-Weighted): 28dB
- Requisiti di alimentazione: +5V CC (nominale), 10V massimo (DC bias)

Microfoni > Microfoni ad Archetto

SHURE PGA31 TQG

- Polarità: Una pressione positiva sul diaframma produce una tensione positiva sul pin 3 rispetto al pin 1
- Cavo: 1,3m
- Connettore: TA4F
- Peso: 45g

Prezzo : €99,00 IVA inclusa (~~€81,15 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €85,00 IVA inclusa (€69,67 esclusa IVA)