



## Receptor de Monitoreo Inalámbrico FEUR FU-IE9

### Descripción

Auricular in ear con conexión plug 3.5 mm chapado en oro, que garantiza una excelente transmisión de señal. Cuenta con respuesta de frecuencia amplia para una reproducción de sonido equilibrada y definida.

---

| <b>Especificación</b>   | <b>Detalle</b>                         |
|-------------------------|--|
| Marca                   | FEUR                                   |
| Modelo                  | FU-IE9                                 |
| Tipo                    | Receptor in ear                        |
| Respuesta de frecuencia | 18 – 20 kHz                            |
| Frecuencia efectiva     | 20 – 20 kHz                            |
| Potencia máxima         | 10 mW                                  |
| Potencia mínima         | 5 mW                                   |
| Conector                | 3.5 mm chapado en oro                  |
| Cable                   | TPE 2.0 mm                             |
| Longitud de cable       | 1.25 m                                 |
| Compatibilidad          | Sistema FU-IE700                       |
| Beneficios              | Sonido claro y balanceado              |
|                         | Conector de alta calidad (mejor señal) |
|                         | Cómodo para uso prolongado             |
|                         | Ideal para monitoreo en vivo           |
|                         | Compatible con sistemas profesionales  |