



Auricular de teléfono del sistema Ader Modelo L24696

UPM,
1900

Physical Object.

Analítica

El ingeniero francés Clement Ader (1841-1925) desarrolló hacia 1878 unos aparatos telefónicos originales que mejoraban los de Bell con un micrófono de carbón y un auricular característicos. Este aparato fue el introducido en la primera red pública (no estatal) en París en 1880 y tuvo una amplia difusión en todo el mundo. En 1871 la Dirección General de Correos y Telégrafos contrata el suministro de 100 teléfonos ADER con dos auriculares para sus necesidades y en el reglamento Telefónico de 9 de julio de 1900 se estableció que los teléfonos debían tener dos auriculares

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzkwNzk1NTE>

Título: Auricular de teléfono del sistema Ader Modelo L24696

Editorial: Francia : Societé Générale des Téléphones (SGT)

Editorial: Madrid UPM 1900

Descripción física: 1 auricular de teléfono 6 x 7,5 x 6 cm

Tipo Audiovisual: Accesorios de telefonía fija Componentes telefónicos

Mención de serie: Museo de la ETSI Telecomunicación "Profesor Joaquín Serna" Telefonía fija Accesorios y componentes telefónicos

Nota general: MUSEO 00287

Materia: Telefonía.

Otras relaciones: (DTL)1431 (DTL)1430

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es