

# FUSIONADORA S121A

“FURUKAWA S121A”

FUSIONADORA DE MANO,  
MODULAR, PESO MÍNIMO,  
AUTÓNOMA. CON PANTALLA LCD Y  
ZOOM. 3 PROGRAMAS DE FUSIÓN.  
IDEAL PARA CABLEADO  
ESTRUCTURADO DE FIBRA.



De uso en cableados de edificio (FTTx)

## Características

Metodo de Fusión	Alineamiento de Núcleos
Tipo de Fibra	Multimodo, Monomodo.
Perdidas de Inserción Máximas	Multimodo: 0,05 dB, Monomodo: 0,10 dB.
Tiempo de Fusión	13 segundos
Tiempo de Horneado	120 segundos
Nº de Programas de Fusión/Calentamiento	3 disponibles
Memoria de Fusiones	---
Alimentación	Externa: 100 a 264 V Alterna Interna: Batería iones de Litio 11.1 V Contínua (Accesorio)
Dimensiones	140 mm Ancho x 196 mm Largo x 95 mm Alto
Condiciones de Operación	-10 a 50 ° C , 75% humedad a 38° C

## Aplicaciones

- Empalmes por fusión en cableado estructurado horizontal, cajas de empalme murales
- FTTH, FTTD, FTTB

## Accesorios

- S121-X-A-0003 Horno para tubos de protección
- S709S-900 Soporte para fibra de 900 µm
- S959 Adaptador de corriente contínua
- S323A Cortadora de Mano de Precisión

## Packing List:

---

S121A : Fusionadora  
Electrodos  
Maleta de transporte  
Soportes para fibra de 250  $\mu\text{m}$   
Batería Interna y Cargador  
Adaptador de corriente alterna  
Disco de limpieza de electrodos  
Manual de Instrucciones

## Referencia

---

Fusionadora Furukawa S121A
----------------------------