

Mini 6S1

Fusionadora por núcleo
ultra compacta



Fusionadora por Núcleo ultra
compacta

1.39
kg

400
ciclos

7
seg

0.01
dB

Accesorios

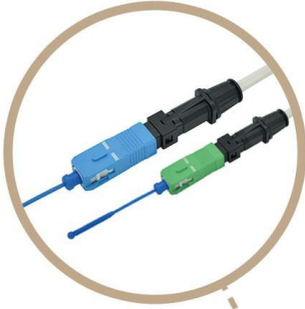


- 1 Fusionadora MINI 6S
- 2 Estuche Cortadora
- 3 Cortadora MINI 50G
- 4 Cable de poder
- 5 Cable USB
- 6 Adaptador AC
- 7 Adaptador para auto
- 8 Bandeja enfriadora
- 9 Par de electrodos
- 10 Bloque de horno para SOC
- 11 Sujetador para SOC
- 12 2 par de batería
- 13 Correa de maleta
- 14 CD Manual de Usuario
- 15 Maleta de transporte

especificaciones

Método de fusión	Alineación por núcleo High-end Alignment (AOCAT: Automatic Optical Core Analysis & Tracking System)
Perdida promedio	SM(0,02dB) / MM(0,01dB) / DS(0,04dB) / NZDS(0,04dB) / G.657(0,02dB)
Retorno promedio	>>60dB
Tiempo de fusión	12seg promedio SM / Modo rápido SM 7seg
Vida de electrodos	>5000 arcos
Fibra aplicable	SM(ITU-T G.652), MM(ITU-T G.651), DS(ITU-T G.653), NZDS(ITU-T G.655), IT-G657A, IT-G657B, 0.25mm, 0.9mm, 2.0mm, 2.4mm, 3.0mm, Drop (cable exterior)
Distancia de corte	Diámetro de chaqueta < 0.25mm = 5-16mm, Diámetro de chaqueta > 0.25mm = 16mm mínimo
Diámetro de chaqueta	100-1,000um
Diámetro de revestimiento	80-150um
Tipos de horneado	Modos de fabrica instalados: 11, Modos instalables por usuario: 23
Tiempo de horneado	14seg.
Termino retráctil	40mm, 60mm, Conector SOC
Salida de información	Micro HDMI - USB
Programas de fusión	Modos de fabrica instalados: 33, Modos instalables por usuario: 70+
Memoria de fusión	Sobre 2000 registros y 2000 imágenes de fusión
Batería	200 ciclos (fusión y horno)
Fuente de alimentación	AC 100-240V entrada o DC 9~15V
Pantalla	Monitor táctil LCD a color de 4,3" (Vidrio Templado)
Cámaras	2 CCD sistema de cámara
Zoom	200 para X e Y; 320 para X o Y
Fibra en pantalla	X/Y O XY
Peso	1,39kg (sin batería) / 1,75kg (batería instalada)
Tamaño	122mm X 124mm X 138mm
Protección viento	Velocidad máxima de viento 15m/s
Entorno operativo	Altura de 0-5000 metros, -15~60°C, 0~95% humedad relativa
Condiciones de almacenamiento	Temperatura -40 a 80°C, 0~95% humedad relativa, batería -20~30°C
Prueba de tracción	1,96~2,25N (estándar)

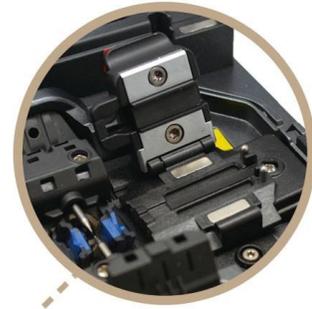
Características



Compatible con SOC



Tiempo de horno
14seg <termocontraible 60mm>



Sujetador Universal
-250um
-900um
-2~3ø
-Indoor

Mini 6Si

1.39kg
(sin batería)

122 x 124 x 138 mm



Dos baterías incluidas en el pack estándar
-400 ciclos (fusión y horneado) con dos baterías



Pantalla Touch
-Interfaz grafica
-Vidrio templado