



# Fusionadora

## Modelo BAS Mini 12R+

La fusionadora de fibra óptica con diseño innovador y una tecnología de fabricación precisa, el modelo Mini 12R+ brinda a los usuarios una experiencia sin igual. Cuenta con una interfaz de operación dinámica y automática el modo de empalme le da al usuario mayor eficiencia.

### Características

- Tiempo de empalme de 15 segundos
- Compatible con MPO SOC
- Pantalla táctil de 4,3"
- Impermeable, a prueba de polvo, antichoque
- Tamaño: 4,8 x 4,88 x 5,4 (pulgadas)
- Peso: 1.32kg (Sin batería)
- Tiempo de empalme mas rápido
- Con fibra monomodo: 15 Segundos
- Tiempo de calentamiento: 20 Segundos
- \*9 Segundos con modo de calentamiento continuo
- Viene con 2 paquetes de batería
- Pantalla táctil completa
- Compatible con MPO SOC

### Especificaciones

|   |  |
|---|--|
| Fibra Aplicable                         | SMF (G.6521657), MMF (G.651), DSF (G.653), NZDSF (G.655)   |
| Recuento de fibra                       | 12 cintas de fibra   |
| Diámetro de revestimiento simple        | 125 / 160 a 3 mm por sistema de soporte de fibra Cinta: 125 / Cinta Espesor de fibra 0,25 a 0,4 mm             |
| Longitud escindida                      | 13 mm  |
| Modo de empalme/modo de calentamiento   | 100 modos de empalme   32 modos de calefacción   |
| Pérdida de empalme típica               | (SM)0.03dB, (MM)0.02dB, (DS)0.08dB y (NZDS)0.08dB Medido por método de reducción Normas ITU-T e IEC relevantes |
| Tiempo de empalme típico                | 15 segundos  |
| Tiempo de calentamiento del tubo típico | 20 segundos  |
| Resultado de empalme                    | Últimos 2000 empalmes  |
| Método de visualización                 | Cámara CMOS de 2 ejes con LCD a color de 4,3"  |
| Aumento                                 | Aumento de 33x y 60x   |

BAS Mini 12R+



[f /BASGROUPMX](#) [in /BAS-TECH-GROUP](#) [@ /BASTECHGROUP.MX](#)

☎ +52 (81) 2089 5042

BAS-TECHGROUP.COM



## Fusionadora Modelo BAS Mini 12R+

La fusionadora de fibra óptica con diseño innovador y una tecnología de fabricación precisa, el modelo Mini 12R+ brinda a los usuarios una experiencia sin igual. Cuenta con una interfaz de operación dinámica y automática el modo de empalme le da al usuario mayor eficiencia.

|  |   |
|--|---|
| Manga protectora                               | 60 mm, 40 mm  |
| Pre batería de empalme/calentamiento<br>Típico | 120 ciclos con LBT-50   |
| Vida útil del electrodo                        | Pantalla táctil súper clara a color de 4.3" con vidrio resistente al temple               |
| Sistema óptico                                 | sin espejo  |
| Tamaño/Peso (An. x Pr. x Al.)                  | 4,88" x 4,84" x 5,43 pulgadas / 4,18 libras (124 x 123 x 138 mm / 1,90 kg)                |
| Entorno operativo                              | Elevación: 0-5,000 metros, Temperatura: 14~140 °F (-10~60 °C), 0-95 % de humedad relativa |
| Condiciones de almacenaje                      | Temperatura: -40~176°F (-40~80°C), 0-95% Humedad relativa, Batería: -4~86°F (-20-30°C)    |
| Prueba de tracción                             | 1,96 a 2,25 N (estándar), 4,4 N (opcional)  |
| Terminales                                     | Conector USB 2.0 (tipo Mini-8) para comunicación con PC                                   |
| Otras características                          | Actualización de software de PC remota / Gestión de datos / Mantenimiento                 |

BAS Mini 12R+



[f /BASGROUPMX](#)
[in /BAS-TECH-GROUP](#)
[@ /BASTECHGROUP.MX](#)

+52 (81) 2089 5042

BAS-TECHGROUP.COM