

Máquina de Fusão de Fibra Óptica OT-7400-MF



CARACTERÍSTICAS:

- Compacta e Leve;
- Adaptado para Fibras, Cabos e SOC (conector de emenda);
- Design integrado do Suporte;
- Totalmente automático, semiautomático e Operação Manual;
- À prova de choque, resistente à queda;
- Função Economia de Energia;
- Monitor LCD colorido 4.3 inch;
- Interface SB&DC.

EXPECIFIICAÇÕES:

FIBRAS APROPRIADAS	SM, MM, DS, NZ-DS (G655), EDF, FIBRA INSENSÍVEL À PERDA DE FLEXÃO (G657), PIGTAIL, CABO DROP E CONETOR
Comprimento da Fibra Cortada	8-22 mm
Média da Perda de Emenda	0.02 dB(SM) ~ 0.01 dB(MM) ~ 0.04 dB(DS) ~0.04 dB(NZDS)
Retorno da Perda	≥60dB
Teste de Tensão	2.0N(200gf)(padrão)
Comprimento da manga de proteção	20mm, 40 mm, 60 mm
Programa de emenda	5 grupos de programas atuais, 75 grupos de configuração manual
Linguagem	Inglês, Chinês, Russo, espanhol, Português
Condições Ambientais	-25 ~ +50 (Temperatura de Funcionamento) 0~95 % RH (Umidade) 0~+5000m (Altitude)
Ambiente de Armazenamento	-40 ~ +80° (Temperatura) 0 ~ 95% RH (Umidade)
Fonte de energia	Adaptador AC: 85 ~ 260 V entrada de voltagem Bateria Interna: 12V, 6 Ah, até 120 vezes contínuas de emendas e aquecimento.
Dimensão	142 D x 122W x 138 H mm
Peso	1,95 Kg

PACOTE PADRÃO:

- Máquina de Fusão,
- Clivador de Fibras;
- Decapador de Fibra do Cabo Drop;
- Suporte do Conector.