

Máquina de Fusão Óptica

3 Eixos • 6 Motores



Máquina de Fusão Óptica

A máquina de fusão utiliza as mais novas tecnologias do mercado e é ideal para construção de projetos de pequeno a grande porte, como: Datacenter e redes FTTx.

Equipada com uma tela de 5' polegadas e um kit de ferramentas, a máquina de fusão é uma solução completa para quem precisa de agilidade e qualidade nas instalações.



Máquina de Fusão Óptica



Especificações

Aplicação Fibras:	SM / MM / DS / NZDS
Diametro da fibra:	80um-150um / 100um-1000um
Comprimento de clivagem:	8mm a 16mm
Modos de emenda:	Automático
Modos de aquecimento:	Customizável
Tempo de aquecimento:	5-100s (customizável)
Perda:	0,025dB (SM) 0,01dB (MM) 0,04dB (DS/NZDS)
Tempo de emenda:	8 segundos
Teste de tensão:	2N
Qt. emendas / aquecimento:	200 ciclos
Eletrodo:	3000 emendas
Ampliação:	300X
Visor:	LCD Colorido 5,10
Memória:	Cloud (ilimitado)
Quantidade de motores:	6 motores
V-Groove:	Ativo
Sistema de alinhamento:	Por casca ou núcleo
Iluminação noturna:	Sim
Porta USB para carregar telefone:	Sim
Capacidade da bateria:	7800mA
Fonte de alimentação:	100 ~ 240VAC 50/60 Hz 13,5VDC / 4A
Tamanho:	
Maleta Multifuncional - Completa	270 x 220 x 300 mm
Máquina de fusão	184 x 130 x 122 mm
Peso:	
Maleta Multifuncional - Completa	6975g
Máquina de fusão	2080g
Temperatura de operação:	-15 a 50 graus
Umidade:	0 a 95% não condensada
Resistência a queda:	Até 100cm
Poeira:	Sim
Chuva:	10mm/h por 10 minutos

Conteúdo

Bateria:	Sim
Adaptador AC:	Sim
Cabo AC:	Sim
Maleta Portátil Multi-funcional:	Sim
Eletrodos de reserva:	Sim
Manual de instrução:	Sim
Dispenser para Álcool:	Sim
Clivador:	Sim
Alicate decapador:	Sim
Pincel para limpeza:	Sim
Chave Allen:	Sim