

Bomba Peristáltica BT600FC-S

Bomba peristáltica dispensadora—B600FC-S

Inteligente
Para enchimento
Alta Precisão
Customizável



Modelo de unidade: BT600FC

Faixa de velocidade: 0,1-600 rpm (reversível)

Faixa de fluxo: 0,007 ~ 6000ml / min

Pedal: Sim

Tela sensível ao toque + teclas de atalho



Área da tela de toque: barra de ferramentas, exibição de configuração de parâmetro, tela de trabalho e teclas de atalho. Área chave: tela cheia, tecla de direção, tecla de menu, tecla de iniciar / parar.

Exibição de configuração de parâmetro



Volume de enchimento: (0,01-9999 ml)

Tempo de enchimento: (0,1s-9999 min)

Tempo de intervalos: (0,1s-9999 min)

Tempos de enchimento: (0-9999 t "0" é um loop infinito)

Composição do produto & Faixa de fluxo



Parâmetros técnicos BT600FC

Faixa de velocidade	0.1~600rpm	Resolução de velocidade	0.1rpm
Faixa de vazão	0.007~2280ml/min	Precisão de enchimento	<±0.5%
Calibração da vazão	Sim	Método de controle	Tela sensível ao toque + teclado
Display	LCD(EN and CN)	Ângulo de recuo	10°~720° (1° passo)
Velocidade de retorno	10~300rpm	Fonte de energia	AC 220V ± AC220V±10% or A°C110V±10% 10% or A0V±10%
Consumo de energia	<50W	Temperatura ambiente	0~40
Umidade Relativa	<80% sem condensação	Tamanho da unidade	212×139×240(mm)
Peso da unidade	4.8kg	Tipo de motor	Motor de Passo
Grau IP	IP31	Modo de trabalho	Transmissão e Dispensação

Interface de controle externo	DB-15	Controle externo	Yes
Range de velocidade	0,1-600 RPM	0,1-600 RPM	0,1-600 RPM
Cabeça da bomba	YZ1515x	YZ2515x	TX315
Roletes	3	3	3
Vazão max.	2280ml	1740ml	2050ml
Canais	4	4	4
			6000ml
			4000ml
			6000ml
			2
			2
			2

Bomba peristáltica de distribuição inteligente:

- Função de armazenamento de dados: pode armazenar 9 conjuntos de dados de enchimento.
- Função de memória: Os dados serão armazenados mesmo após o desligamento.
- Calibração de fluxo: Calibre com copo de medida, para garantir a precisão do enchimento.
- Velocidade máxima: Usado para limpeza rápida, enchimento e esvaziamento de tubos.
- Função de sucção: evita o gotejamento de líquido e garante a precisão do fluido.
- Função de bloqueio de tela: Para evitar o toque de erro, mais segurança para a produção.
- Controle remoto: Suporte ao protocolo modbus, suporte ao controle analógico. Suporte personalizado. Interface em vários idiomas, suporte personalizado.

Conteúdo da embalagem					
					
Acessórios opcionais					
					
Mangueira Conectores Válvulas de retenção Cabo de controle remoto Agulhas Suporte de enchimento					
Mangueira	Conectores	Válvulas de retenção	Cabo de controle remoto	Agulhas	Suporte de enchimento

Certificações:



Nota: A Fluicon se dá o direito de alterar seus produtos sem comunicar previamente o mercado. Antes da compra, informe-se sobre possíveis atualizações e melhorias em produtos.

Fluicon
Tecnologia em controle de fluidos
www.fluicon.com.br

Rua Sergipe, 2134, Centro, Marechal Cândido Rondon - PR - Brasil CEP 85960000 © 2021