

Электрическая Машина Запечатывания Батарей Кнопки

Артикул: PP2N



введение

Электрическая машина для запайки кнопочных батареек - это высокопроизводительное упаковочное оборудование, предназначенное для массового производства кнопочных батареек (таких как серия CR, серия LR, серия SR и т.д.), подходящее для электронного производства, новых энергетических исследований и разработок, а также промышленных автоматизированных производственных линий.

[Узнать больше](#)

Модель прибора	PP2N
Диапазон давления	50-1500 кг
Процесс добавления давления	Программная опрессовка - программное поддержание давления - сброс давления по времени
Время поддержания давления	0-999 секунд
Преобразование давления	Программа автоматически преобразует давление, которое может выдержать пресс-форма
ЖК-дисплей	4,3-дюймовый ЖК-экран
Форма для запечатывания	Опционально CR16, CR20, CR24, CR30 и т.д.
Форма для снятия оболочки	Опционально CR16, CR20, CR24, CR30 и т.д.
Стандартная пресс-форма	Стандартная пресс-форма для упаковки серии CR20
Размеры	220*240*380 (Д*Ш*В*Ш)
Питание оборудования	220V (50Hz/60Hz)
Вес оборудования	35 кг
Диаграмма размеров машины	