A. POLOK - KOWALSKA, S. KOWALSKI 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI, UL. KOKOSZYCKA 172 C



Техническая спецификация

Низкотемпературный морозильник ZLN-UT 300 Smart PRO



Представленная выше фотография является только иллюстрацией, на которой показаны дополнительные опции, не включенные в стандартное исполнение. Реальный внешний вид, в частности, цвет и структура материала могутт отличаться от представленных на фотографии.

Преимущества контроллера SMART PRO:

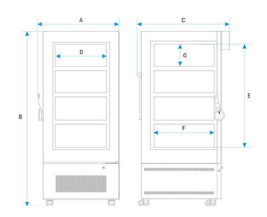
- большой сенсорный экран 7 дюймов
- LAN, USB-порты и WiFi для связи и передачи данных
- многосегментные программы времени и температуры
- обзор данных в табличной и графической форме
- визуальная и звуковая сигнализация
- функция администратора для управления
- защищенный паролем вход в систему
- внутренняя память для программ и хранения данных
- реестр событий с уведомлениями пользователей
- программное обеспечение LabDesk и руководство пользователя доступно для скачивания с контроллера



A. POLOK – KOWALSKA, S. KOWALSKI 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI, UL. KOKOSZYCKA 172 C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		
циркуляция воздуха	естественная	
объем камеры [Л]	326	
количество коробок 133х133х50мм (шт.)	144	
контроллер	микропроцессорный PID-контролер с графическим ЖК-дисплеем	
дисплей	7" цветная сенсорная панель	
ТЕМПЕРАТУРА		
диапазон температур [°C]	-8640	
регулирование температуры каждый[°C]	0,1	
время охлаждения от + 20 ° C до -80°C [ч]	3,5	
Время нагрева в случае сбоя питания с -80°C до -60°C [ч]	1,5	
КАМЕРА		
тип дверцы	сплошная	
материал камеры		
P Smart PRO	DIN 1.4301	
PS Smart PRO	DIN 1.4301	
материал корпуса		
P Smart PRO	стальной лист с порошковой покраской	

габариты [мм] /1/	
ширина А	880
высота В	1930
глубина С	950
внутренние размеры камеры [мм]	
ширина D	520
высота Е	1120
глубина F	560
глубина G	240



макс. нагрузка на одну полку [кг] /2/	10
количество внутренних камер	4
макс. нагрузка оборудования [кг]	80
масса [кг]	200

A. POLOK – KOWALSKA, S. KOWALSKI 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI, UL. KOKOSZYCKA 172 C

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
напряжение питания*	230V 50-60Hz
номинальная мощность [Вт]	2100
газовый хладагент	R290 / GWP=3 R170 / GWP=6
срок гарантии	24 месяца
изготовитель	POL-EKO-APARATURA

все вышеперечисленные технические данные относятся к изделиям в стандартном исполнении (без дополнительного оборудования)

ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ

		\
	1	1
	,	1
Ţ		/
	Į	

Код заказа: OCZ/N Порт доступа для внешнего датчика



Код заказа: ВРР 12 резервная батарея для поддержки работы дисплея



Код заказа: PORT ALARM Порт тревоги - сигнализация



^{* -} другие источники питания по запросу

^{1 -} глубина не включает необходимый запас 50 мм для силового кабеля