



## LNL-1100 系列 2

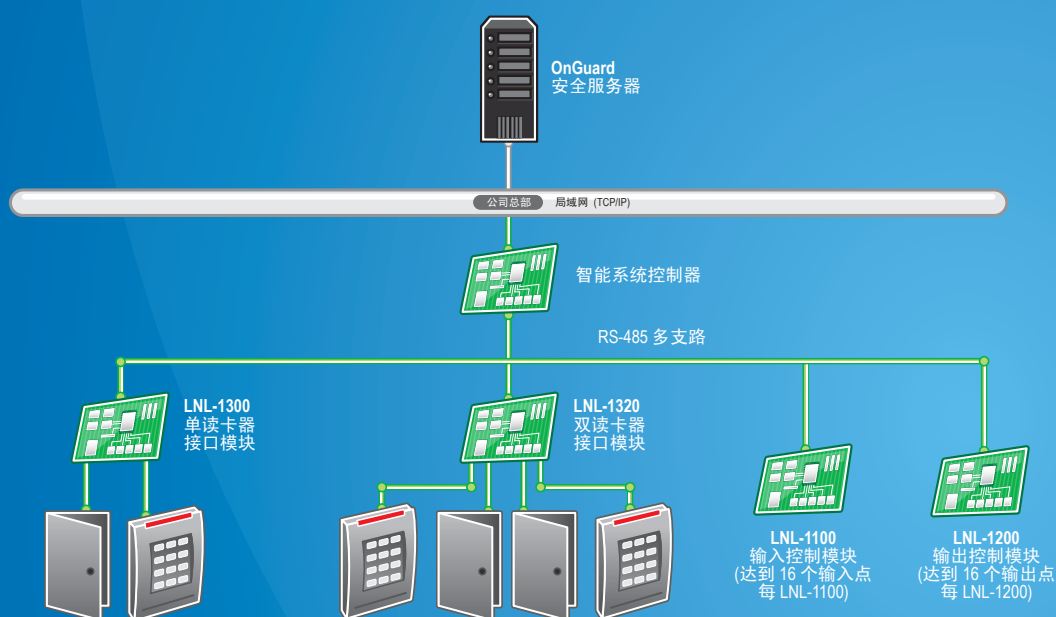
LENEL 输入控制模块提供在监控区域内具有高速临界报警点通知功能的门禁系统。输入控制模块通过 2 线或 4 线的 RS-485 通讯端口直接与智能系统控制器通讯。输入控制模块有 16 个可配置的输入控制点和 2 个输出控制继电器。它支持正常开、关，监控和非监控线路。

用一个模拟数字转换器的装置对输入线路进行扫描。数字化的输入状态信号处于软件监控下，每个输入点可以编程为一个监控或非监控的报警点。

输出继电器也可以设定为断电开门或断电闭门的操作模式。每个继电器均支持 Lenel OnGuard 报警软件的“开”、“关”和“脉冲”命令。

## 特点和功能

- B、A 和 AA 级线路监控
- 12 或 24 伏直流电源输入电压
- 16 个可编辑的监控或非监控的连接
- 2 型— C5A, 30 伏直流接头支持负荷开关
- 2 个故障和电流中断状态专用输入器
- 板载终止跳线
- DIP 开关可选寻址
- 支持 64 层升降控制
- LED 状态屏显示主机通讯和心跳线
- 线路监控中的可变电阻值
- 可下载固件



## 电源供给及配件

LNL-AL400ULX

LENEL UL 列表 4 安培, 110 伏交流 电源供给 - 12 或 24 伏直流 4 安培输出 (开关可选), 120 伏交流输入, 带外罩持续供电电流 (305 x 406 x 114 mm), 开、闭框架式变压器, 限位开关, UPS 兼容 (可用电池), UL-列表。

LNL-AL600ULX-4CB6

LENEL UL 列表供电 - 12 或 24 伏直流 6 安培输出 (开关可选), 120 伏交流 (1.6 安培) 输入, 带向体的持续供电电流 (457 x 610 x 114 mm), 开、闭框架式变压器, 限位开关, UPS 兼容 (可用电池), UL-列表。

ABT-12

电池座 - 12 伏直流 12 安时电池 (PS-12120)

## 规格说明

### 主动力电源 (直流)

\* 输入控制模块仅适用于低电压、限制电源的 2 级电路。

直流输入:

12 或 24 伏直流  $\pm 15\%$ 。350 毫安

内存和备用时钟

3 伏锂电池, BR2325 型

### 环境

温度:

运行:  $0^{\circ}$  至  $+70^{\circ}$  C

存储:  $-55^{\circ}$  至  $+85^{\circ}$  C

湿度:

0 至 95% RHNC

### 机械

尺寸:

152 x 203 x 25 mm

重量:

290 克标重

通过标准

UL 294 和 1076-列表, CE 标识, 符合 RoHS 标准