

超高频高密度智能柜

超高频手动单门智能柜

S-UHF-LITECAB-101



产品特性

- 可拆卸设计，方便安装和运输
- 具有两个尺寸（适配笼车或者托盘）
- 适合空间有限的场景
- 可快速安装以减少设置时间
- 快速和准确的批量识别率，可识别高达数千个芯片
- 完全屏蔽，不用担心误读

产品描述

Datamars LiteCab 使用轻量化设计，具有卓越的批量识别能力，适合于轻工业环境下的干净和脏污布草识别。

它提供标准软件配置，可快速安装和设置，一款简单但强大的网页管理中间件可以订制 EPC 数据格式。

由于使用完全屏蔽的金属结构，LiteCab 智能柜附近不需要进行清理，适合于空间有限的场合。

超高频高密度智能柜

S-UHF-LITECAB-101

技术资料

外部尺寸(L x W x H)	1170 x 1090 x 2286 mm (46" x 43" x 90") S 版本 1170 x 1390 x 2286 mm (46" x 55" x 90") L 版本
最大内部尺寸(L x W x H)	1000 x 1042 x 2061 mm (39" x 41" x 81") S 版本 1000 x 1342 x 2061 mm (39" x 53" x 81") L 版本
重量	大约 215 kg (485 lbs) S 版本 大约 245 kg (551 lbs) L 版本
RFID 协议	ISO/IEC 18000-6C EPC Class I Gen 2 ETSI EN 302 208 (865 – 868 MHz)
接口	RJ-45 以太网接口, 10/100 Mbps
默认数据格式	96 bits EPC, 遵循 CRLF(回车, 换行)特性, 适合 RAW 以太网接口
工作电压	单相 100-240 V AC, 50-60 Hz
最大工作电流	1,4 A
工作温度	0°C to +40°C (32°F to +104°F)
质保	1 年

订单信息

S-UHF-LITECAB-101-S (ETSI) 小尺寸, 适用于笼车	800 3075-900
S-UHF-LITECAB-101-L (ETSI) 大尺寸, 适用于笼车和托盘	800 3075-901