

### IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A20-041

2019年10月1/4页

### WB1F固定式一维码CCD扫描器/WB2F系列二维码扫描器/

### 支持WB2F代码扫描的WB9Z-CU100通信单元规格之更改

#### WB1F 固定式一维码 CCD 扫描器

1-1. 针对型号:

WB1F 固定式一维码 CCD 扫描器: 2项

产品	通信接口	型号
WB1F 固定式一维码 CCD 扫描器	RS-232 型	WB1F-100S1B
	USB 型	WV1F-100S1S



注意:包括未指定固件的特殊产品

#### 1-2. 主要更改:

<固件 (Version 002.060.00)>

- GS1-128: 2019 年版本兼容 AI
- 读取性能被改进

〈支持工具 (Version 001.060.00)〉

- 与固件修改相同
- 增加简体中文的支持

#### 1-3. 如何下载支持工具:

请从 IDEC 官方网站的链接进入您所在地主页,并下载"WB1F 系列支持工具"

- \*下载压缩文件 "soft wb2f support tool v2 002-000-00-a.zip"
- \*支持工具版本 001.060.00 包含固件版本 002.000.22

#### 1-4. 如何升级固件:

在 "Firmware-WB1F Support Tool" 窗口中,选择新固件并点击 "Start Update"按钮。 www.idec.com/china

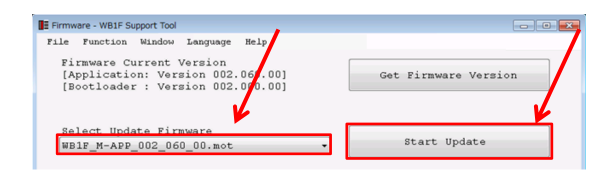
爱德克电气贸易(上海)有限公司



### IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A20-041

2019年10月2/4页



#### 1-5. 时间表:

2019年10月开始逐步实施

注:支持工具将于 10 月中旬在 IDEC 官方网站上发布

#### WB2F 系列 二维码扫描器

2-1. 针对型号:

WB2F-100S1B

#### 2-2. 主要更改:

〈固件(版本 002.000.00)〉

- GS1-128: 2019 年版本兼任 AI
- 增加读取稳定性条件功能按钮
- 增加打印质量简单验证功能
- 读取性能改进

<支持工具(版本 002.000.00)>

● 与固件修改相同

注意:没有其它规格修改



www.idec.com/china

爱德克电气贸易(上海)有限公司



## IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A20-041

2019年10月3/4页

2-3. 如何下载支持工具:

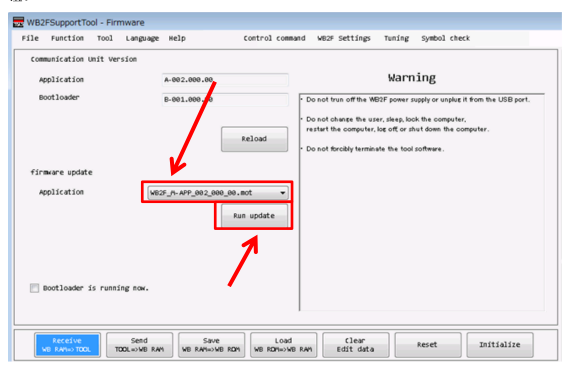
请从 IDEC 官方网站的链接进入您所在的主页,并下载"WB2F 系列支持工具"

\*下载压缩文件 "soft wb2f support tool v2 002-000-00-a.zip"

\*支持工具版本 001.060.00 包含固件版本 002.000.00

2-4. 如何升级固件:

在"WB2F Support Tool - Firmware"窗口中,选择新的固件并点击"Run Update"按钮。



2-5. 时间表:

2019年10月开始逐步实施

注:支持工具将于 10 月中旬在 IDEC 官方网站上发布

www.idec.com/china

爱德克电气贸易(上海)有限公司



## IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A20-041

2019年10月4/4页

#### 支持 WB2F 代码扫描的 WB9Z-CU100 通信单元

3-1. 针对型号:

WB9Z-CU100

#### 3-2. 主要更改:

〈固件(版本 001.020.00)〉

- 添加获取硬件版本的指令
- 〈支持工具 (Version 001.020.00)〉
- 修改与固件相同

注意:没有其它规格修改

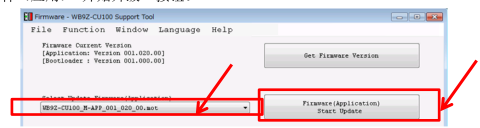
#### 3-3. 如何下载支持工具:

请从 IDEC 官方网站的链接进入您所在的主页,并下载"WB2F 系列支持工具"。

- \*下载压缩文件 "soft wb2f support tool v2 002-000-00-a.zip"
- \*支持工具版本 001.060.00 包含固件版本 002.000.00

#### 3-4. 如何更新固件:

在"Firmware - WB9Z-CU100 Support Tool - Firmware"窗口中,选择新的固件并点击"固件(应用) 开始升级"按钮。



3-5. 时间表:

2019年10月开始逐步实施

注:支持工具将于 10 月中旬在 IDEC 官方网站上发布

www.idec.com/china

爱德克电气贸易(上海)有限公司

