

# 影像式二维扫描器

## 用户使用手册

### 注意事项

本手册中的设置码请谨慎扫描；扫码器出厂默认已配置好，收到即可使用。

2023-2D XH系列-V4.0

### USB接口恢复出厂设置



第一步扫描



USB KBW键盘（第二步扫描）

### RS232串口 / TTL / 485接口恢复出厂设置



第一步扫描



RS232串口 / UART / TTL / 485  
(第二步扫描)

### 波特率设置



9600bps



38400bps



19200bps



115200bps

### 网口 / WiFi接口恢复出厂设置



第一步扫描



第二步扫描



第三步扫描

### 添加结束符



回车CR



回车回车CR CR



自感应模式



连续扫描模式



回车换行CR LF



回车换行回车换行



按键/指令控制



跳格TAB



没有结束符

### 扫描模式设置

### 常用设置码



Data Matrix正、反向均可读



QR code正、反向均可读



一维码全局使能



二维码全局使能

### 读取技巧

为了获得良好的读取效果，取景器透射出的瞄准光束应对准条码正中，不过可以以任何方向瞄准以便读取。

在条码上方握住扫描枪，按下按钮，将瞄准光束对准条码中心。

扫描枪越接近条码，瞄准光束越小；扫描枪越远离条码，瞄准光束越大。如果条码较小，应使扫描枪靠近条码；如果条码较大，扫描枪应离条码远一点，这样更容易正确读取条码。

如果条码反射度高（例如，镀膜的），您可能需要以某一角度倾斜扫描枪，以便成功扫描条码。