

## D2 数据采集工作站

### 12 口数据采集站



### 产品特点

- 该产品可以一次性连列 12 台执法记录仪同时采集。
- 可接入多种设备，包括各种传感器，实现立体联动。
- 基于智能算法形成可实战的解决方案，便于客户直接使用。
- 该产品可以采集记录仪数据的同时为记录仪充电，满载充电电流能达到 5 V 1 A。
- 该产品的采集速率 12 格满载能到达 4 ~ 6 mb / s 。
- 该产品采用工业级主板，可以胜任 7\*24 小时不间断工作。
- 该产品可以加装电池模块以实现数据不间断采集。

## 数据采集工作站 D2

显示参数	
尺寸	21.5寸
屏类型	TFT-LCD
最大显示尺寸	476.06 (W) × 267.78 (H) (单位: mm)
分辨率	1920 (W) × 1080 (H)
亮度	350cd/m2
对比度	1000:1
可视角度	水平 178° 垂直 178° 全视角
寿命	50000 小时
触摸参数	
识别原理	电容式多点触控
响应时间	< 15 毫秒
触摸有效识别	单点 ≥ 5 毫米, 多点 ≥ 8 毫米
系统参数	
系统版本	Win7 64 位专业版
CPU 类型	Intel® Celeron G1840/2Cores/2.8GHz 处理器
GPU	集成 Intel® HD Graphics 核心显卡
主板	工业级主板, H87芯片
系统内存	4G DDR3
存储容量	2*4T 机械硬盘(4个 3.5 寸机械硬盘位)
输入端子	2*USB\1*RJ45 网口\12*T 型 USB 记录仪接口
音响	2*8Ω 3w 小音箱
整机尺寸重量	
整机尺寸	610 (L) × 400 (W) × 280 (H) (单位: mm)
净重	24KG

电源参数	
输入电源	200-240V~ 50/60Hz
整机功耗	≤120W
待机功耗	≤1W
随机附件	
AC 电源线	1.8 米国标电源线
保修卡	1份
环境因素	
操作温度	0°C ~ 40°C
操作湿度	10% ~ 90%
存储温度	-20°C ~ 60°C
存储湿度	10% ~ 90%