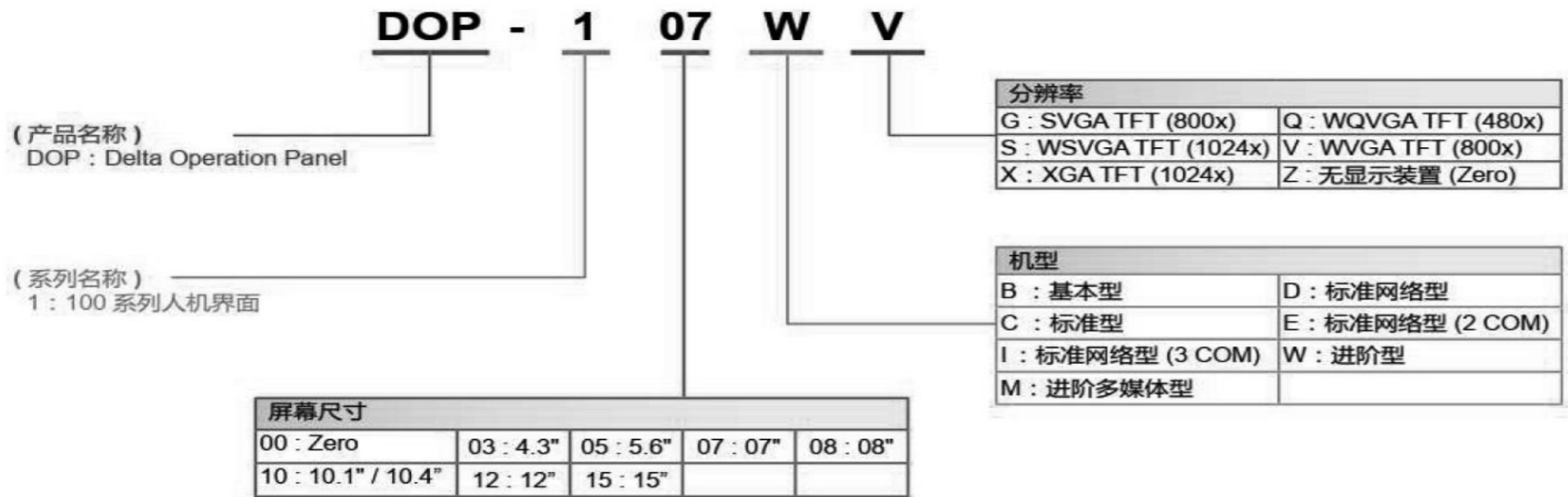


DOP-100系列	规格型号	尺寸	显示颜色	分辨率	显示亮度	额定功率	处理器	内存(RAM)	存储(ROM)	SD卡	AUX	COM	USB	Ethernet	外围设备	开孔尺寸
进阶型	DOP-103WQ	4.3 "	65536	480×272	400cd/m ²	5.8W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	512	256	×	×	COM1:232 485 COM2:422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	118.8×92.8
	DOP-107WV	7.0 "	65536	800×480	450cd/m ²	8.4W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	512	256	×	×	COM1:232 COM2:232 485 COM3:422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	186.8×126.8
	DOP-110WS	10.0 "	65536	1024×600	450cd/m ²	11W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	512	256	✓	×	COM1:232 COM2:232 485 COM3:422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	255×170.5
	DOP-112WX	12.0 "	24bit	1024×768	500cd/m ²	16.08W	Dual Core 1GHz	DDR3 1000MHz 1GB	8G	✓	✓	COM1:232 485 COM2:422 485 COM3:232 485 COM4:422 485	2	2	打印机 键鼠 支持USB host	302.7×228.7
	DOP-115WX	15.0 "	24bit	1024×768	450cd/m ²	21.12W	Dual Core 1GHz	DDR3 1000MHz 1GB	8G	✓	✓	COM1:232 485 COM2:422 485 COM3:232 485 COM4:422 485	2	2	打印机 键鼠 支持USB host	372.4×283.7
进阶多媒体型	DOP-112MX	12.0 "	24bit	1024×768	500cd/m ²	16.08W	Dual Core 1GHz	DDR3 1000MHz 1GB	8G	✓	✓	COM1:232 485 COM2:422 485 COM3:232 485 COM4:422 485	2	2	打印机 键鼠 支持USB host	302.7×228.7
	DOP-115MX	15.0 "	24bit	1024×768	450cd/m ²	21.12W	Dual Core 1GHz	DDR3 1000MHz 1GB	8G	✓	✓	COM1:232 485 COM2:422 485 COM3:232 485 COM4:422 485	2	2	打印机 键鼠 支持USB host	372.4×283.7
DOP-100 标准型	DOP-105CQ	5.6 "	65536	320×234	200cd/m ²	6.86W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 COM2:232 485 COM3:422 485	2	×	打印机 键鼠 支持USB host	172.4×132.4
	DOP-107CV	7.0 "	65536	800×480	400cd/m ²	8.5W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 COM2:232 485 COM3:422 485	2	×	打印机 键鼠 支持USB host	196.9×142.9
	DOP-110CS	10.0 "	65536	1024×600	300cd/m ²	10.4W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 COM2:232 485 COM3:422 485	2	×	打印机 键鼠 支持USB host	261.3×189.3
	DOP-110CG	10.4 "	65536	800×600	300cd/m ²	8W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 COM2:232 485 COM3:422 485	2	×	打印机 键鼠 支持USB host	285.2×210.2
标准网络型	DOP-107EG	7.0 "	65536	800×600	450cd/m ²	8.4W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	✓	✓	COM1:232 COM2:232 485 COM3:422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	172.4×132.4
	DOP-107EV	7.0 "	65536	800×480	400cd/m ²	8.76W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 COM2:232 485 COM3:422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	196.9×142.9
	DOP-107IV	7.0 "	65536	800×480	400cd/m ²	12W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	✓	×	COM1:232 COM2:232 422 485 COM3:232 422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	196.9×142.9
	DOP-107PV	7.0 "	24bit	800×480	400cd/m ²	8.3W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 COM2:232 485 COM3:422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	186.8×126.8
	DOP-108IG	8.0 "	65536	800×600	250cd/m ²	9.88W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	✓	✓	COM1:232 COM2:232 422 485 COM3:232 422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	219.4×166.5
	DOP-110IS	10.1 "	65536	1024×600	300cd/m ²	9.6W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	✓	✓	COM1:232 COM2:232 422 485 COM3:232 422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	261.3×189.3
	DOP-110IG	10.4 "	65536	800×600	300cd/m ²	9.6W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	✓	✓	COM1:232 COM2:232 422 485 COM3:232 422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	285.2×210.2
基本型	DOP-103BQ	4.3 "	65536	480×272	400cd/m ²	5.67W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 485 COM2:422 485	2	×	打印机 键鼠 支持USB host	118.8×92.8
	DOP-107BV	7.0 "	65536	800×480	400cd/m ²	8.6W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 485 COM2:422 485	2	×	打印机 键鼠 支持USB host	196×142.9
	DOP-107SV	7.0 "	65535	800×480	400cd/m ²	8.6W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	128	128	×	×	COM1:232 485 COM2:422 485	2	×	打印机 键鼠 不支持U盘存取	196.9×142.9
基本网络型	DOP-107DV	7.0 "	65536	800×480	400cd/m ²	8.8W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 485 COM2:422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	196×142.9
	DOP-110DS	10.1 "	24 bit	1024×600	350cd/m ²	7.14W	ARM Cortex-A8 (800MHz)	256	256	×	×	COM1:232 485 COM2:422 485	2	1	打印机 键鼠 支持USB host	261.3×189.3

型号说明



简易的选型方式

DOP-100 系列完善的机种，满足多样应用需求。使用者可依据需求尺寸或功能，轻松选择适合的人机界面。

- B Type** 1 组实体通讯端口
- D Type** 1 组实体通讯端口 + 1 组 Ethernet 网络端口
- C Type** 2 组实体通讯端口
- E Type** 2 组实体通讯端口 + 1 组 Ethernet 网络端口
- I Type** 3 组实体通讯端口 + 1 组 Ethernet 网络端口
- H Type** 手持型人机界面 + 1 组 Ethernet 网络端口 or 1 组 422/485 端口
- W Type** 1 组实体通讯端口以上 + 1 组 Ethernet 网络端口 + 窄边框设计 + 多语输入功能
- M Type** 2 组实体通讯端口 + 2 组 Ethernet 网络端口 + 窄边框设计 + 多语输入功能 + 多媒体功能

机型定义

DOP-107 W V



Advanced 进阶 HMI 人机界面
皆含至少 1 实体 COM Port & 1 个 Ethernet Port

Handheld 手持 HMI 人机界面
可选择含一组 Ethernet port 或 RS-422/RS-485 通讯

Standard 标准 HMI 人机界面
皆含至少 2 实体 COM Ports

Basic 基本 HMI 人机界面
皆含至少 1 实体 COM Port





北京海通信德科技有限公司

地址：北京市昌平区黄平路龙旗广场4号楼9层910室

电话：010-62268101

邮箱：bjhtxd@ht21cn.com

网址：<http://www.ht21cn.com>