

概述

本手册适用范围：

| 适用范围 | |
|------------|---|
| SPC1125 系列 | SPC1125, SPC1128 |
| SPC1168 系列 | SPC1155, SPC1156, SPC1158, SPC1168, SPD1148, SPD1178, SPD1188, SPD1163, SPM1173 |
| SPC2168 系列 | SPC2168, SPC2165, SPC2166, SPC1198 |
| SPC1169 系列 | SPC1169, SPD1179, SPD1176, SPD1177, SPD1179B |
| SPC2188 系列 | SPC2188, SPC1185, SPC1182 |

目录

| | | |
|---|------------------|---|
| 1 | SDK 支持芯片列表 | 5 |
|---|------------------|---|

SPIN TROL

表格列表

表 1-1: SDK 与芯片关系列表.....5

SPIN TROL

版本历史

| 版本 | 日期 | 作者 | 状态 | 变更 |
|-----|------------|------|-----|----------|
| C/0 | 2025-02-11 | X.He | 已发布 | 1. 首次发布。 |

SPIN TROL

1 SDK 支持芯片列表

表 1-1: SDK 与芯片关系列表

| 芯片 | | SDK 路径 |
|------------|----------|---|
| SPC1168 系列 | SPC1155 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC1158\SDK |
| | SPC1156 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC1158\SDK |
| | SPC1158 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC1158\SDK |
| | SPC1168 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC1168\SDK |
| | SPD1148 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPD1148\SDK |
| | SPD1178 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPD1178\SDK |
| | SPD1188 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPD1188\SDK |
| | SPD1163 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPD1163\SDK |
| | SPM1173 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPM1173\SDK |
| SPC2168 系列 | SPC2168 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC2168_SPC1198\SDK |
| | SPC2165 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC2168_SPC1198\SDK |
| | SPC2166 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC2168_SPC1198\SDK |
| | SPC1198 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC2168_SPC1198\SDK |
| SPC1169 系列 | SPC1169 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC1169\SDK |
| | SPD1179 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPD1179\SDK |
| | SPD1176 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPD1179\SDK |
| | SPD1177 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPD1177_SPD1179B\SDK |
| | SPD1179B | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPD1177_SPD1179B\SDK |
| SPC2188 系列 | SPC2188 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC2188\SDK |
| | SPC1185 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC1185\SDK |
| | SPC1182 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC1182\SDK |
| SPC1125 系列 | SPC1125 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC1125\SDK |
| | SPC1128 | \\192.168.9.10\Product_BSP\SPC1128\SDK |