Tengine Release Note

文档版本 1.1

发布日期 2021-06-22



日期	版本	说明	作者
2021-04-02	1.0	初版	Tang Qi
2021-06-22	1.1	Release v1.1	Tang Qi

1	产品	介绍	.3
		基本信息	
2	产品	清单	.3
2	2.1 2.2	产品编号与版本目录结构	3
		工具链	
		报告	
4	l.1	硬件平台	5
5	版本	历史	5
6	技术	支持	5

1 产品介绍

1.1 基本信息

Tengine 是 OPEN AI LAB 开发的嵌入式高性能轻量级深度学习推理框架。

1.2 Release 信息

Version 1.1

2 产品清单

2.1 产品编号与版本

产品编号	产品名称
P3002-SW-SW-0000-00	Tengine 框架
P3002-SW-SW-0006-00	Tengine C API 接口
P3002-SW-TL-0000-00	Tengine 模型转换工具
P3002-SW-QT-0000-00	Tengine 模型量化工具

2.2 目录结构

产品类型	产品描述	所在位置	
	预编译动态库和头文件(linux-arm64-v8a)	sample/console/tengine/linux-arm64-v8a	
Tengine Framework	预编译动态库和头文件 (android-armv7a)	sample/console/tengine/android-armv7a	
	Sample 源代码 C API	sample/console/apps	
Tengine Tools	模型转换工具	tools/convert_tool	
Tengme 10013	模型量化工具	tools/quant_tool_uint8	
	Release note	docs/Tengine_Release_Note.pdf	
	Tengine user manual	docs/Tengine_User_Manual.pdf	
	Tengine technical spec	docs/Tengine_Technical_Spec.pdf	
文档	Tengine convert tool user manual	docs/Tengine_Convert_Tool_User_Manual.pdf	
	Tengine convert tool technical spec	docs/Tengine_Convert_Tool_Technical_Spec.pdf	
	Tengine quant tool user manual	docs/Tengine_Quant_Tool_User_Manual.pdf	
	Tengine quant tool technical spec	docs/Tengine_Quant_Tool_Technical_Spec.pdf	
	Netron user manual	docs/Netron_User_Manual.pdf	
Data	Sample 运行所需的图片和模型	sample/data	
Tengin Test Report Test report			

3 依赖工具链

无

4 测试报告

详情请见《P3002-SW-TEG-Khadas-v1.1-20210622_testReport.pdf》

4.1 硬件平台

Khadas VIM3.

5 版本历史

初始版本。

6 技术支持

如有技术问题请联系: support-tengine@openailab.com