



AW eDP 屏幕 支持列表

版本号: 1.0
发布日期: 2024.04.29

版本历史

版本号	日期	制/修订人	内容描述
1.0	2024.04.29	AWA1442	初始版本



目 录

1 支持列表

1



1 支持列表

屏幕型号	TCON IC 厂家	TCON IC 型号	支持情况
VVX10T025J00	KAWASAKI (川崎重工)	KL5TS101	支持
LC116LF1L02	NOVATEK (联咏)	NT71895QG-100	支持
NT140WHM-N45	NOVATEK (联咏)	NT71895QG-000	支持
MC156CS01-3	MSTART (晨星)	MST7332L	支持
NE156QUM-NZ3	NOVATEK (联咏)	NT7187	支持
LQ134N1JW54	NOVATEK (联咏)	NT7185	支持
N156HCA-EAB1	NOVATEK (联咏)	NT7183	支持
MNG007DA1-3	NOVATEK (联咏)	NT7187	支持
LP140WFA-SPD3	NOVATEK (联咏)	NT7183	支持
TL140BDXP01	Parade (谱瑞)	DP696	支持
M140NWHE R0	NOVATEK(联咏)	NT71861BG-001	支持
NE130QDM-N61	NOVATEK(联咏)	NT71871CBG-002C	支持
MNE007ZA1-5	NOVATEK(联咏)	NT71873BG-001	支持
TL140ADXP01-01	NOVATEK(联咏)	NT71875BG-001	支持
M133NWF4 R0	Parade(谱瑞)	DP679	支持
NV140DRM-N63	Parade(谱瑞)	DP801	支持
N140HCG-GE1	Parade(谱瑞)	DP803	支持
NE140FHM-N6L	Parade(谱瑞)	DP803	支持
MB156CS01-8	MSTART(晨星)	MST7332L	支持
G150XTN03.8	MSTART(晨星)	MST7356L-1	支持
DD133FHM-N11	MTK (联发科)	MT9364DNNOL	不支持
SLM11.6TFT19201080-2	MTK (联发科)	MT9364DNNOL	不支持




著作权声明

版权所有 © 2024 珠海全志科技股份有限公司。保留一切权利。

本文档及内容受著作权法保护，其著作权由珠海全志科技股份有限公司（“全志”）拥有并保留一切权利。

本文档是全志的原创作品和版权财产，未经全志书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制、修改、发表或传播本文档内容的部分或全部，且不得以任何形式传播。

商标声明

、 全志科技、（不完全列举）均为珠海全志科技股份有限公司的商标或者注册商标。在本文档描述的产品中出现的其它商标，产品名称，和服务名称，均由其各自所有人拥有。

免责声明

您购买的产品、服务或特性应受您与珠海全志科技股份有限公司（“全志”）之间签署的商业合同和条款的约束。本文档中描述的全部或部分产品、服务或特性可能不在您所购买或使用的范围内。使用前请认真阅读合同条款和相关说明，并严格遵循本文档的使用说明。您将自行承担任何不当使用行为（包括但不限于如超压，超频，超温使用）造成的不利后果，全志概不负责。

本文档作为使用指导仅供参考。由于产品版本升级或其他原因，本文档内容有可能修改，如有变更，恕不另行通知。全志尽全力在本文档中提供准确的信息，但并不确保内容完全没有错误，因使用本文档而发生损害（包括但不限于间接的、偶然的、特殊的损失）或发生侵犯第三方权利事件，全志概不负责。本文档中的所有陈述、信息和建议并不构成任何明示或暗示的保证或承诺。

本文档未以明示或暗示或其他方式授予全志的任何专利或知识产权。在您实施方案或使用产品的过程中，可能需要获得第三方的权利许可。请您自行向第三方权利人获取相关的许可。全志不承担也不代为支付任何关于获取第三方许可的许可费或版税（专利税）。全志不对您所使用的第三方许可技术做出任何保证、赔偿或承担其他义务。