

功能完善 1769-L19ER-BB1B 变频器 触摸屏

产品名称	功能完善 1769-L19ER-BB1B 变频器 触摸屏
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	868.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1769-L19ER-BB1B 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

功能完善 1769-L19ER-BB1B 变频器 触摸屏

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

功能完善 1769-L19ER-BB1B 变频器 触摸屏

摘要：本次展会暨艾睿光电新品发布，以“享高清 赋芯生”为主题，通过发布的3大系列红外热像仪产品，赋予用户更多的可能性和创造力，让每一位用户都能享受到艾睿工业红外热像仪带来的高效和价值。

据艾睿光电11月27日官方微信公众号报道，艾睿光电3大系列工业红外热像仪在DMP大湾区工博会重磅发布。

11月27日，DMP深圳大湾区工业博览会，在深圳国际会展中心(宝安)盛大启幕。艾睿光电携工业红外热像仪亮相，并重磅发布3大系列5款工业红外热像仪新品：瑶光系列分析型工业热像仪S600、开阳系列专家级红外热像仪T400/T630、AT400系列在线式测温热像仪AT430/AT460。

本次展会暨艾睿光电新品发布，以“享高清 赋芯生”为主题，通过发布的3大系列红外热像仪产品，赋予用户更多的可能性和创造力，让每一位用户都能享受到艾睿工业红外热像仪带来的高效和价值。

（“享高清 赋芯生”艾睿光电工业红外热像仪新品发布现场）

据了解，瑶光S系列旗舰级安卓热像仪S600，以荣获德国红点2023设计奖S1280旗舰级热像仪产品为基础，

搭载新一代12 μ m非制冷型红外探测器，分辨率为640 × 512。支持超分辨率，NETD可达30mk，加载艾睿光电Matrix IV 智能图像算法和 Altemp 智能测温算法，图像清晰、测温。

S600标配25°镜头，支持选配广角、长焦、微距等镜头，支持多种对焦方式，可灵活适配各类场景应用。S600高支持25个点/线/区，5个预设模式，可对画面更多的温度细节进行实时分析。支持智能稳像，通过AI智能算法保证画面稳定性，观测电子器件等微小物体时成像效果更佳。

据艾睿光电工业市场产品经理介绍，S600还支持智能巡检、自定义等温线、激光测距、智能全景拼接等诸多功能，可广泛应用于电力巡检、高端科研、化工巡检、高温材料监测等领域。

“全新开阳T系列，为专家级用户倾力打造的新一代、自动对焦、可换镜头的工业热像仪。”艾睿光电负责人说到。“此次发布T630、T400两款型号，搭载新一代12 μ m非制冷型红外探测器，分辨率分别为640 × 512、480 × 360，NETD可达35mk，同样加载艾睿光电Matrix IV 智能图像算法和 Altemp 智能测温算法，图像清晰、测温。”

功能完善 1769-L19ER-BB1B 变频器 触摸屏