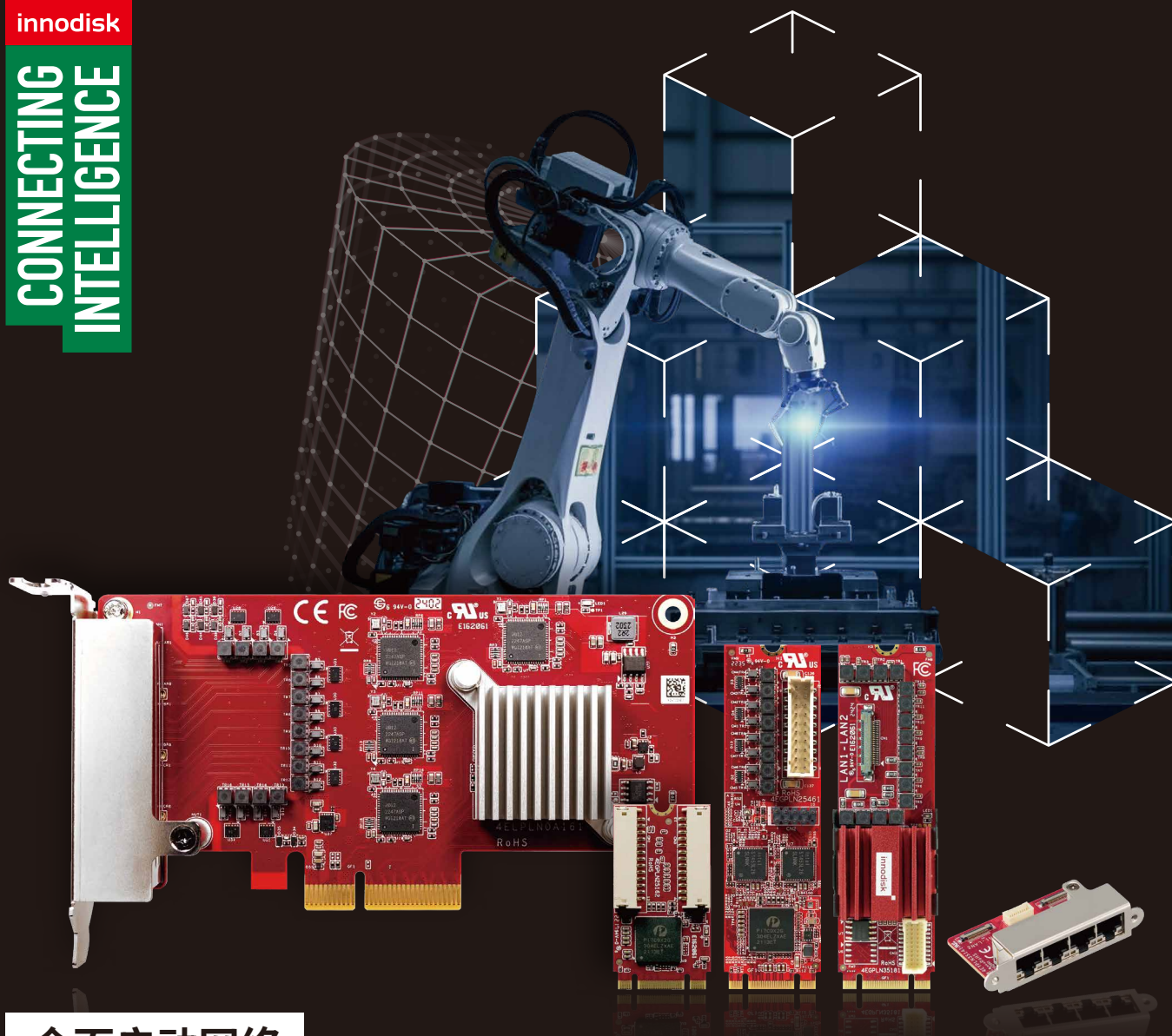


innodisk

CONNECTING
INTELLIGENCE



全面启动网络

可靠的多功能LAN系列

宜鼎的M.2和mPCIe LAN卡采用英特尔以太网芯片，以10/100/1000 Mbps、2.5 Gbps和10 Gbps速度提供高性能连接。其隔离设计和宽温支持确保增强安全性和可靠性。无子板型号提供无缝RJ-45连接，并支持定制电缆标准，以实现多功能集成。其紧凑尺寸、极高可靠性和灵活设计使宜鼎LAN模块成为工业和商业应用的强大网络解决方案。



弹性电缆设计



紧凑尺寸



极高可靠性



多样化选项

特色解决方案： 体积最小的10GbE M.2 LAN模块

宜鼎的EGPL-T102将10GbE网络压缩到M.2模块中，提供比千兆以太网10倍快的高速同时保持低功耗，且能与现有网络无缝集成。



10x速度性能



出色兼容性



低功耗



简单灵活的集成

宜鼎LAN列扩展卡矩阵

系列	无子板	紧凑型	四端口	强固型
外形尺寸	mPCIe M.2 2280 B+M	M.2 2242 B+M M.2 2230 A+E	矮版PCIe M.2 2280 B+M	mPCIe M.2 2280 B+M PCIe
速度	1, 2.5GbE	1, 2.5GbE	1GbE	1, 2.5GbE
端口	2, 4	1, 2	4	1, 2
隔离	V	V	V	V
宽温度	V	V	仅限PCIe	V

实际应用



工业
机械视觉



监控
高画质直播



网络连接
海量数据传输



自动化
自动导引车