

分类/Classification	<input type="checkbox"/> tDS	<input type="checkbox"/> tGW	<input type="checkbox"/> PETL/tET/tPET	<input checked="" type="checkbox"/> DS/PDS/PPDS	<input type="checkbox"/> tM-752N
	<input type="checkbox"/> I/O Card	<input type="checkbox"/> VXC Card	<input checked="" type="checkbox"/> VxComm	<input type="checkbox"/> Other	
作者/Author	Tammy	日期/Date	-	编号/NO.	FAQ-004

## 问题: 为什么 VxComm Driver (PC) 接收不到 PDS 系列模块所传送的数据?

答: 请确认您的 PDS 系列模块所运行的模式为 mode 0 (/M0)。注意 PDS 系列模块有以下 2 种通信模式:

/M0	<p><b>Transparent Mode (Multi-echo, shared).</b></p> <p>此模式为一个客户端发送一个请求到 PDS 系列模块来访问每个设备。再经由 PDS 系列模块将每个设备的数据读回，然后再将此数据传回给每个客户端。</p>	
/M1	<p><b>Slave Mode (Single-echo, Non-Shared).</b></p> <p>此模式为一客户端发送请求至 PDS 系列模块来访问其他设备。经由 PDS 模块将读回客户端所请求的设备的数据，然后再将此数据传回给此客户端。</p>	版本 2.6.12 及之前版本

在 /M1 模式，如客户端不传送请求至 PDS 系列模块的 COM Port，而 PDS 系列模块将不会传回任何数据。更多更详细信息可参考 PDS-700 使用手册中的[第 5.4 节 "COM Port Settings"](#)。

另外，可能造成此问题的其它原因有: 接线不正确、电源问题、IP 冲突、MAC 地址冲突、子网屏蔽地址不正确或使用无效的 IP 地址。详细的信息可参考至 VxComm Driver/Utility 手使用册中 "Diagnostics and Troubleshooting" 。