

## 2017年海洋国家实验室协议定点采购供应商库

2017年6月

序号	货物名称	品牌	产地	规格型号	数量及单位	单价(元)	参数	公司名称	联系人	联系方式
1	交换机	TP-LINK	中国	SF1008P	1台	380	8端口具PoE网线供电能力的非网管交换机. 8个10/100M铜缆端口, 其中4个端口可提供PoE网线供电能力, 提供55W的PoE供电能力	青岛康悦电子科技有限公司	施展	18660297950
2	交换机	NETGEAR 网件	中国	FS108P	1台	630	8端口具PoE网线供电能力的非网管交换机. 8个10/100M铜缆端口, 其中四个端口(1~4口)可提供PoE网线供电能力(为三个WG302 / 或四个WG102供电), 提供32W的PoE供电能力	青岛金海智达有限公司	徐静	18363991866
3	交换机	网件	中国	FS108P	1台	630	8端口具PoE网线供电能力的非网管交换机. 8个10/100M铜缆端口, 其中4个端口可提供PoE网线供电能力, 提供55W的PoE供电能力	青岛探索科技有限公司	宋敏	15863099806
4	交换机	NETGEAR 网件	中国	GSS116E	1台	1150	PROSAFE® 16端口千兆简单网管型交换机, 业界首创的插排式设计, 可方便应用于接线柜、培训机构、实验室工作台、会议室和娱乐中心等需要多个联网设备的场所。	青岛金海智达有限公司	徐静	18363991866
5	交换机	网件	中国	GSS116E	1台	1150	16端口千兆简单网管型交换机, 业界首创的插排式设计, 可方便应用于接线柜、培训机构、实验室工作台、会议室和娱乐中心等需要多个联网设备的场所。	青岛探索科技有限公司	宋敏	15863099806
6	交换机	NETGEAR 网件	中国	FS728TP	1台	3430	24个10/100M铜缆RJ-45端口, 4个10/100/1000M千兆铜缆端口, 2个组合式 SFP GBIC端口, (12. 8G背板交换能力); 全部24个端口可提供195W的PoE供电功率;增强型网络供电交换机	青岛金海智达有限公司	徐静	18363991866
7	交换机	网件	中国	FS728TP	1台	3430	24个10/100M铜缆RJ-45端口, 4个10/100/1000M千兆铜缆端口, 2个组合式 SFP GBIC端口; 全部24个端口可提供195W的PoE供电功率;增强型网络供电交换机	青岛探索科技有限公司	宋敏	15863099806
8	交换机	锐捷	福州	RG-S2928G-E	1台	3908	整机提供28千兆端口接入, 24口10/100/1000M自适应电口交换机, 4口SFP非复用端口;交换容量:256G;包转发率:51Mpps~96Mpps;支持4K个802. 1Q VLAN;支持Protocol Based VLAN;支持Private VLAN;支持Voice VLAN;支持Guest VLAN;支持基于MAC地址的VLAN;支持QinQ;支持GVRP; 支持普通业务口、聚合端口作为镜像的源目端口;支持基于流、基于VLAN的端口镜像;支持多对一、RSPAN、ERSPAN;支持跨设备的流量镜像标准IP ACL (基于IP地址的硬件ACL)、扩展IP ACL (基于IP地址、TCP/UDP端口号的硬件ACL)、MAC扩展ACL (基于源MAC地址、目的MAC地址和可选的以太网类型的硬件ACL)、基于时间ACL、专家级ACL (可同时基于VLAN号、以太网类型、MAC地址、IP地址、TCP/UDP端口号、协议类型、时间等灵活组合的硬件ACL) 支持ACL80	青岛金海乾信息科技有限公司	宗金华	15610088579

9	交换机	锐捷	福州	RG-S2928G-12P	1台	6031	整机提供28千兆端口接入，24千兆电口，4口SFP非复用端口，最大可同时支持12口POE供电；每端口最大PoE功率输出30W，整机输出最大PoE功率为185W支持LACP(802.3ad)；支持普通业务口、聚合端口作为镜像的源目端口；支持基于流、基于VLAN的端口镜像；支持多对一、RSPAN、ERSPAN；支持跨设备的流量镜像；标准IP ACL（基于IP地址的硬件ACL）；扩展IP ACL（基于IP地址、TCP/UDP端口号的硬件ACL）；MAC扩展ACL（基于源MAC地址、目的MAC地址和可选的以太网类型的硬件ACL）；基于时间ACL；专家级ACL（可同时基于VLAN号、以太网类型、MAC地址、IP地址、TCP/UDP端口号、协议类	青岛金海乾信息科技有限公司	宗金华	15610088579
10	交换机	锐捷	福州	RG-S2928G-24P	1台	7283	整机提供28千兆端口接入，24口千兆电口，4口SFP非复用端口，最大可同时支持24口POE供电，每端口最大PoE功率输出30W，整机输出最大PoE功率为370W支持LACP(802.3ad)；支持普通业务口、聚合端口作为镜像的源目端口；支持基于流、基于VLAN的端口镜像；支持多对一、RSPAN、ERSPAN；支持跨设备的流量镜像；标准IP ACL（基于IP地址的硬件ACL）；扩展IP ACL（基于IP地址、TCP/UDP端口号的硬件ACL）；MAC扩展ACL（基于源MAC地址、目的MAC地址和可选的以太网类型的硬件ACL）；基于时间ACL；专家级ACL（可同时基于VLAN号、以太网类型、MAC地址、IP地址、TCP/UDP端口号、协议类	青岛金海乾信息科技有限公司	宗金华	15610088579