



Ordering Information

RLH 24+2+2 Port Managed Fiber Switch with SNMP

- 24 1x9 transceivers, 2 GE SFP ports + 2 GE UTP ports

RLH - FSM2422 - XX X -1

See Configuration Code

- 1 = 115/220VAC Power Supply
- 2 = 48VDC Power Supply

Config. Code	Multimode	Single Mode	Single Fiber Bi-Directional	Dual Fiber	SC Connector	ST Connector	FC Connector	2km/1.25mi. range	20km/12.4 mi. range	40km/24.9 mi. range	60km/37 mi. range	120km/74 mi. range	Tx 310nm/Rx 1550nm	Tx 1550nm/Rx 310nm	1310nm	1550nm
01	•		•		•			•					•			
02	•		•		•			•						•		
03	•			•	•			•							•	
04	•			•	•	•		•							•	
05	•			•	•		•	•							•	
06	•			•	•			•								•
07	•			•	•	•		•								•
08	•			•	•		•	•								•
10		•	•		•				•				•			
11		•	•		•				•					•		
12		•	•		•					•			•			
13		•	•		•					•				•		
14		•	•		•						•		•			
15		•	•		•						•		•			
20		•	•			•			•				•			
21		•	•			•			•				•			
22		•	•			•			•				•			
23		•	•			•				•			•			
24		•	•			•					•		•			
25		•	•			•					•		•			
30		•	•				•						•			
31		•	•					•					•			
32		•	•					•					•			
33		•	•						•				•			
34		•	•							•			•			
35		•	•								•		•			
40		•		•	•				•						•	
41		•		•	•				•						•	
42		•		•	•						•		•			
43		•		•	•				•							•
44		•		•	•						•					•
45		•		•	•							•				•
50		•	•			•			•						•	
51		•	•			•									•	
52		•	•			•					•		•			
53		•	•			•			•						•	
54		•	•			•					•		•			•
55		•	•			•						•				•
60		•		•			•								•	
61		•		•				•							•	
62		•		•					•				•			
63		•		•					•						•	
64		•		•							•					•
65		•		•								•				•

- ▶ For bidirectional single fiber models, Tx wavelength must match the Rx wavelength of connecting equipment, and conversely, Rx wavelength must match Tx wavelength of connecting equipment.
- ▶ Bidirectional optic wavelength may be special ordered. Contact factory for availability.
- ▶ Please contact your RLH sales representative for pricing and delivery information.