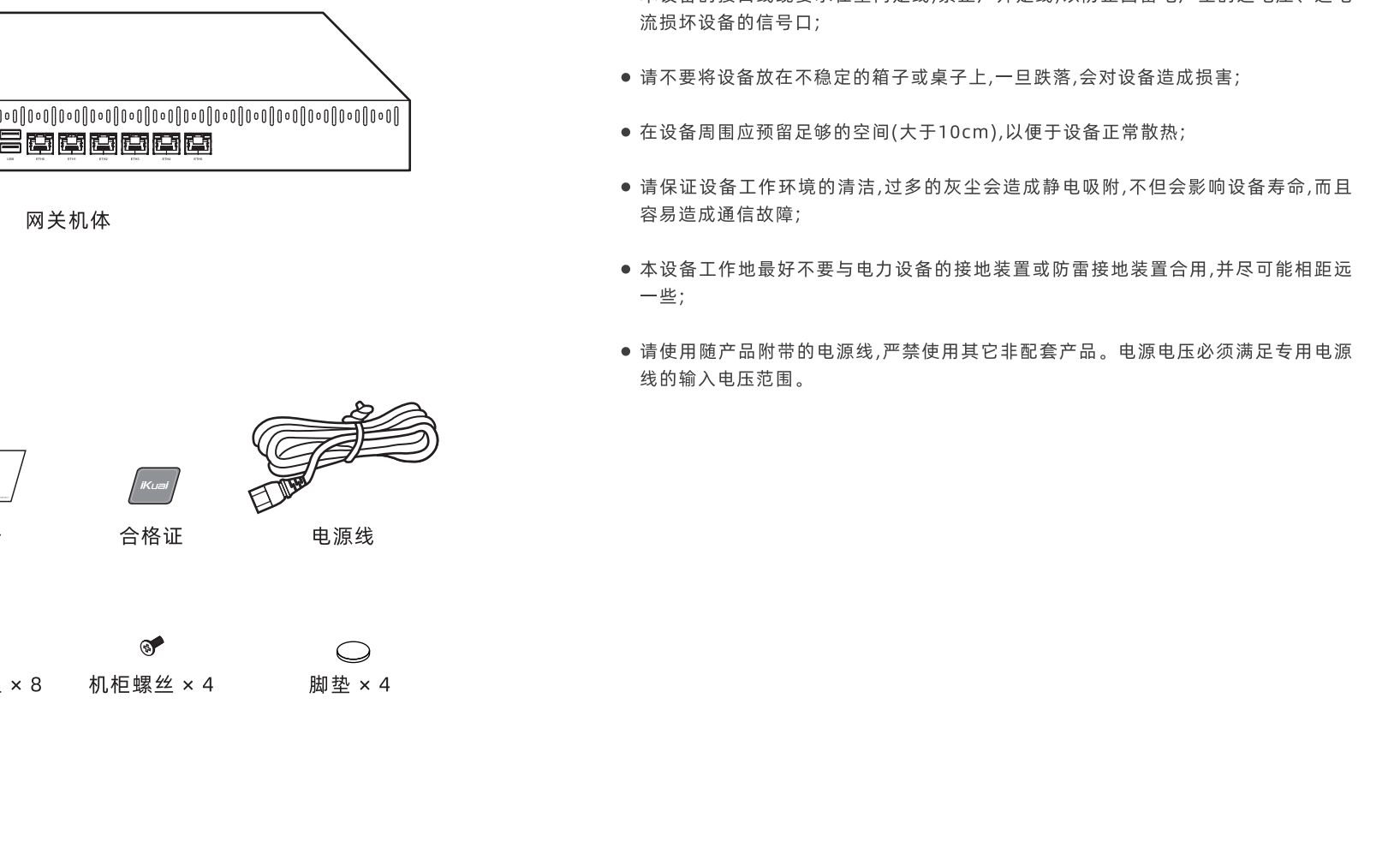




MEG系列 网关用户手册

装箱清单



注意事项

为保证设备正常工作和延长使用寿命,请遵从以下注意事项

- 本设备仅允许在室内使用,请将其放置于干燥通风处;
- 本设备的接口线缆要求在室内走线,禁止户外走线,以防止因雷电产生的过电压、过电流损坏设备的信号口;
- 请不要将设备放在不稳定的箱子或桌子上,一旦跌落,会对设备造成损害;
- 在设备周围应预留足够的空间(大于10cm),以便于设备正常散热;
- 请保证设备工作环境的清洁,过多的灰尘会造成静电吸附,不但会影响设备寿命,而且容易造成通信故障;
- 本设备工作地最好不要与电力设备的接地装置或防雷接地装置合用,并尽可能相距远一些;
- 请使用随产品附带的电源线,严禁使用其它非配套产品。电源电压必须满足专用电源线的输入电压范围。

指示灯说明

1. 将PC连接ETH0口

2. 手工配置PC的IP地址和192.168.9.1/24在同一网段

3. 打开浏览器输入192.168.9.1进入管理页面输入账号密码

4. 网卡绑定

5. 接入设置

6. 网络设置

7. 配置准备

8. 外网设置

9. 内网设置

10. 网络状态

11. 硬件状态

12. 日志

13. 帮助和支持

14. 关于

15. 退出

16. 帮助和支持

17. 网络状态

18. 硬件状态

19. 日志

20. 帮助和支持

21. 网络设置

22. 配置准备

23. 外网设置

24. 内网设置

25. 网卡绑定

26. 接入设置

27. 网络状态

28. 硬件状态

29. 日志

30. 帮助和支持

31. 网络设置

32. 配置准备

33. 外网设置

34. 内网设置

35. 网卡绑定

36. 接入设置

37. 网络状态

38. 硬件状态

39. 日志

40. 帮助和支持

41. 网络设置

42. 配置准备

43. 外网设置

44. 内网设置

45. 网卡绑定

46. 接入设置

47. 网络状态

48. 硬件状态

49. 日志

50. 帮助和支持

51. 网络设置

52. 配置准备

53. 外网设置

54. 内网设置

55. 网卡绑定

56. 接入设置

57. 网络状态

58. 硬件状态

59. 日志

60. 帮助和支持

61. 网络设置

62. 配置准备

63. 外网设置

64. 内网设置

65. 网卡绑定

66. 接入设置

67. 网络状态

68. 硬件状态

69. 日志

70. 帮助和支持

71. 网络设置

72. 配置准备

73. 外网设置

74. 内网设置

75. 网卡绑定

76. 接入设置

77. 网络状态

78. 硬件状态

79. 日志

80. 帮助和支持

81. 网络设置

82. 配置准备

83. 外网设置

84. 内网设置

85. 网卡绑定

86. 接入设置

87. 网络状态

88. 硬件状态

89. 日志

90. 帮助和支持

91. 网络设置

92. 配置准备

93. 外网设置

94. 内网设置

95. 网卡绑定

96. 接入设置

97. 网络状态

98. 硬件状态

99. 日志

100. 帮助和支持

101. 网络设置

102. 配置准备

103. 外网设置

104. 内网设置

105. 网卡绑定

106. 接入设置

107. 网络状态

108. 硬件状态

109. 日志

110. 帮助和支持

111. 网络设置

112. 配置准备

113. 外网设置

114. 内网设置

115. 网卡绑定

116. 接入设置

117. 网络状态

118. 硬件状态

119. 日志

120. 帮助和支持

121. 网络设置

122. 配置准备

123. 外网设置

124. 内网设置

125. 网卡绑定

126. 接入设置

127. 网络状态

128. 硬件状态

129. 日志

130. 帮助和支持

131. 网络设置

132. 配置准备

133. 外网设置

134. 内网设置

135. 网卡绑定

136. 接入设置

137. 网络状态

138. 硬件状态

139. 日志

140. 帮助和支持

141. 网络设置

142. 配置准备

143. 外网设置

144. 内网设置

145. 网卡绑定

146. 接入设置

147. 网络状态

148. 硬件状态

149. 日志

150. 帮助和支持

151. 网络设置

152. 配置准备

153. 外网设置

154. 内网设置

155. 网卡绑定

