

WxS7800 WiFi 系列产品目录

- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. WxS7800 2. WxS7850 3. WxS7800-219011 4. WxS7800-21E0J1 5. WxS7800-21E0J2 6. WxS7800-21E0J3 7. WxS7800-21E0J4 8. WxS7800-21E0J5 9. WxS7800-21E0J6 10. WxS7800-21E0J7 11. WxS7800-21E0J8 12. WxS7800-21E0J9 13. WxS7800-21E131 14. WxS7800-21H041 15. WxS7800-21H042 16. WxS7800-21H061 17. WxS7800-21H063 18. WxS7800-21H091 19. WxS7800-21H093 20. WxS7800-21H0A1 21. WxS7800-21H0A3 22. WxS7800-21H0B1 23. WxS7800-21H0B3 24. WxS7800-21H0C1 25. WxS7800-21H0C3 26. WxS7800-21H0D1 27. WxS7800-21H0D3 28. WxS7800-21H0E1 29. WxS7800-21H0E3 30. WxS7800-21H0F1 31. WxS7800-21H0F3 32. WxS7800-21H0H1 33. WxS7800-21H0H3 34. WxS7800-21H0P1 35. WxS7800-21H0P3 36. WxS7800-21H0P1 37. WxS7800-21H0U1 38. WxS7800-21H0U3 39. WxS7800-21H0V1 40. WxS7800-21H0V3 41. WxS7800-21H0W1 42. WxS7800-21H0W3 43. WxS7800-21H611 44. WxS7800-21H613 45. WxS7800-423061 46. WxS7800-423062 47. WxS7800-22B011 48. WxS7800-22B021 49. WxS7800-232061 50. WxS7800-232071 | <p>WiFi 物联&RTU 二合一智能终端</p> <p>WiFi RTU 远程控制器</p> <p>半导体可燃气体监测&RTU 二合一智能终端</p> <p>非分散红外 NDIR 二氧化碳 CO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:400-2,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>非分散红外 NDIR 二氧化碳 CO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:400-5,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>非分散红外 NDIR 二氧化碳 CO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:400-10,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>非分散红外 NDIR 二氧化碳 CO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-2,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>非分散红外 NDIR 二氧化碳 CO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-5,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>非分散红外 NDIR 二氧化碳 CO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>非分散红外 NDIR 二氧化碳 CO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-2,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>非分散红外 NDIR 二氧化碳 CO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-5,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>非分散红外 NDIR 二氧化碳 CO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>米氏散射原理 PM2.5/10 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-1,000ug/m³, 分辨率:1ug/m³)</p> <p>电化学 CH2O 甲醛 HCHO/H2CO 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-5PPM 分辨率:0.01PPM)</p> <p>电化学 CH2O 甲醛 HCHO/H2CO 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-1.6PPM 分辨率:0.01PPM)</p> <p>电化学氢气 H2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-1,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>电化学氢气 H2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-1,000PPM, 分辨率:1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学一氧化碳 CO 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-1,000PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>电化学一氧化碳 CO 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-1,000PPM, 分辨率:1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学硫化氢 H2S 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-100PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>电化学硫化氢 H2S 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-100PPM, 分辨率:1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学氧气 O2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-25%LEL, 分辨率:0.1%LEL)</p> <p>电化学氧气 O2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-25%LEL, 分辨率:0.1%LEL) (铝壳探头)</p> <p>电化学氨气 NH3 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-100PPM, 分辨率:1PPM)</p> <p>电化学氨气 NH3 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-100PPM, 分辨率:1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学氯气 CL2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10PPM, 分辨率:0.1PPM)</p> <p>电化学氯气 CL2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10PPM, 分辨率:0.1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学臭氧 O3 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-20PPM, 分辨率:0.1PPM)</p> <p>电化学臭氧 O3 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-20PPM, 分辨率:0.1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学二氧化硫 SO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-20PPM, 分辨率:0.1PPM)</p> <p>电化学二氧化硫 SO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-20PPM, 分辨率:0.1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学二氧化氮 NO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-20PPM, 分辨率:0.1PPM)</p> <p>电化学二氧化氮 NO2 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-20PPM, 分辨率:0.1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学挥发性有机物 TVOC 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-100PPM, 分辨率:0.1PPM)</p> <p>电化学挥发性有机物 TVOC 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-100PPM, 分辨率:0.1PPM 铝壳探头)</p> <p>半导体挥发性有机物 TVOC 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10mg/m³, 分辨率:0.0mg/m³)</p> <p>电化学氟化氢 HF 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10PPM, 分辨率:0.1PPM)</p> <p>电化学氟化氢 HF 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10PPM, 分辨率:0.1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学氯化氢 HCL 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10PPM, 分辨率:0.1PPM)</p> <p>电化学氯化氢 HCL 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10PPM, 分辨率:0.1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学磷化氢 PH3 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-1000PPM, 分辨率:0.1PPM)</p> <p>电化学磷化氢 PH3 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-1000PPM, 分辨率:0.1PPM) (铝壳探头)</p> <p>电化学臭味 DG 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-50PPM, 分辨率:0.01PPM)</p> <p>电化学臭味 DG 传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0-50PPM, 分辨率:0.01PPM) (铝壳探头)</p> <p>土壤温度+湿度+电导率传感&RTU 二合一智能终端 (5-12VDC)</p> <p>土壤温度+湿度+电导率传感&RTU 二合一智能终端 (3.3VDC)</p> <p>土壤湿度传感&RTU 二合一智能终端 (5-12VDC)</p> <p>土壤湿度传感&RTU 二合一智能终端 (3.3VDC)</p> <p>土壤电导率传感&RTU 二合一智能终端 (5-12VDC)</p> <p>土壤氮磷钾 NPK 传感&RTU 二合一智能终端 (5-12VDC)</p> |
|---|---|

- 51. WxS7800-232072 土壤氮磷钾 NPK 传感&RTU 二合一智能终端 (3.3VDC)
- 52. WxS7800-234021 土壤 pH 值传感&RTU 二合一智能终端 (5-12VDC)
- 53. WxS7800-234022 土壤 pH 值传感&RTU 二合一智能终端 (3.3VDC)
- 54. WxS7800-311121 (水/油/气) 压力传感&RTU 二合一智能终端 M20*1.5 (螺纹外径 20mm)
- 55. WxS7800-311122 (水/油/气) 压力传感&RTU 二合一智能终端 G1/2 (螺纹外径 20.95mm)
- 56. WxS7800-311123 (水/油/气) 压力传感&RTU 二合一智能终端 G1/4 (螺纹外径 13mm)
- 57. WxS7800-311124 (水/油/气) 压力传感&RTU 二合一智能终端 R1/4
- 58. WxS7800-311125 (水/油/气) 压力传感&RTU 二合一智能终端 1/4 NPT
- 59. WxS7800-311126 (水/油/气) 压力传感&RTU 二合一智能终端 G3/4 (螺纹外径 26.3mm)
- 60. WxS7800-311127 (水/油/气) 压力传感&RTU 二合一智能终端 M10*1 (螺纹外径 10mm)
- 61. WxS7800-311128 (水/油/气) 压力传感&RTU 二合一智能终端 G1 (螺纹外径 33.2mm)
- 62. WxS7800-311135 投入式液位计&RTU 二合一智能终端 (量程:0-3 米, 精度:0.5%FS, 供电 3-5VDC)
- 63. WxS7800-311136 投入式液位计&RTU 二合一智能终端 (量程:0-5 米, 精度:0.5%FS, 供电 3-5VDC)
- 64. WxS7800-311137 投入式液位计&RTU 二合一智能终端 (量程:0-7 米, 精度:0.5%FS, 供电 3-5VDC)
- 65. WxS7800-311138 投入式液位计&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10 米, 精度:0.5%FS, 供电 3-5VDC)
- 66. WxS7800-311141 高温型投入式液位计&RTU 二合一智能终端 (120℃, 量程:0-10 米, 精度:0.5%FS, 供电 12VDC)
- 67. WxS7800-311142 高温型投入式液位计&RTU 二合一智能终端 (120℃, 量程:0-10 米, 精度:0.3%FS, 供电 12VDC)
- 68. WxS7800-311151 聚四氟陶瓷压片防腐型投入式液位计&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10 米, 精度:0.5%FS, 12VDC)
- 69. WxS7800-311152 聚四氟陶瓷压片防腐型投入式液位计&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10 米, 精度:0.3%FS, 12VDC)
- 70. WxS7800-317611 位移传感&RTU 二合一智能终端 (分辨率 0.01 毫米)
- 71. WxS7800-318211 水位上下限传感&RTU 二合一智能终端 (杆状, 长度 0.8 米)
- 72. WxS7800-318212 水位上下限传感&RTU 二合一智能终端 (杆状, 长度 1 米)
- 73. WxS7800-318213 水位上下限传感&RTU 二合一智能终端 (杆状, 长度 1.2 米)
- 74. WxS7800-318521 多目标高精度定位测速雷达&RTU 二合一智能终端
- 75. WxS7800-318531 雷达水流流速仪&RTU 二合一智能终端 (量程:0.15~15m/s, IP68)
- 76. WxS7800-318541 雷达液位 (物位) 计&RTU 二合一智能终端 (量程:0-10 米, RS485 Modbus 协议)
- 77. WxS7800-318542 雷达液位 (物位) 计&RTU 二合一智能终端 (量程:0-30 米, RS485 Modbus 协议)
- 78. WxS7800-318711 GPS/北斗定位&RTU 二合一智能终端
- 79. WxS7800-319211 风向传感&RTU 二合一智能终端
- 80. WxS7800-319221 限位开关 (Honeywell) 告警&RTU 二合一智能终端
- 81. WxS7800-319231 拉绳开关告警&RTU 二合一智能终端
- 82. WxS7800-319241 基于门锁的厕位监测传感&RTU 二合一智能终端
- 83. WxS7800-319311 倾斜传感&RTU 二合一智能终端
- 84. WxS7800-319321 倾斜告警开关&RTU 二合一智能终端 (X 或 Y 轴倾斜大于 20 度即时上报, 精度:20±10 度)
- 85. WxS7800-319322 倾斜告警开关&RTU 二合一智能终端 (X 或 Y 轴倾斜大于 30 度即时上报, 精度:30±10 度)
- 86. WxS7800-319323 倾斜告警开关&RTU 二合一智能终端 (X 或 Y 轴倾斜大于 45 度即时上报, 精度:45±10 度)
- 87. WxS7800-319324 倾斜告警开关&RTU 二合一智能终端 (X 或 Y 轴倾斜大于 60 度即时上报, 精度:60±10 度)
- 88. WxS7800-319325 倾斜告警开关&RTU 二合一智能终端 (X 或 Y 轴倾斜大于 80 度即时上报, 精度:80±10 度)
- 89. WxS7800-321111 18B20 温度传感&RTU 二合一智能终端 (-30-120℃, 普通型)
- 90. WxS7800-321112 18B20 温度传感&RTU 二合一智能终端 (-30-120℃, 磁力吸头)
- 91. WxS7800-321113 18B20 温度传感&RTU 二合一智能终端 (-30-120℃, 螺丝接头)
- 92. WxS7816-321161 梁堆插入式分级温度智能传感终端 (1 米, 2 个测温点)
- 93. WxS7816-321162 梁堆插入式分级温度智能传感终端 (2 米, 4 个测温点)
- 94. WxS7816-321163 梁堆插入式分级温度智能传感终端 (3 米, 5 个测温点)
- 95. WxS7800-321911 PT100 高温传感&RTU 二合一智能终端 (-50-300℃, 插入式, 1 米)
- 96. WxS7800-321912 PT100 高温传感&RTU 二合一智能终端 (-50-300℃, 贴片式, 1 米)
- 97. WxS7800-321913 PT100 高温传感&RTU 二合一智能终端 (-50-300℃, 螺纹式, 2 米)
- 98. WxS7800-321914 PT100 高温传感&RTU 二合一智能终端 (-50-300℃, 压鼻式, 2 米)
- 99. WxS7800-321915 PT100 高温传感&RTU 二合一智能终端 (-50-300℃, 磁吸式, 1 米)
- 100. WxS7800-330011 太阳总辐射传感&RTU 二合一智能终端 (量程:0~1800W/m², 分辨率 1W/m²), IP67
- 101. WxS7800-332061 光合有效辐射传感&RTU 二合一智能终端 (400-700nm 波长, 量程:0~2500 μmol/m² S)
- 102. WxS7800-333031 火灾烟感报警&RTU 二合一智能终端
- 103. WxS7800-333032 火灾烟感+CO 报警&RTU 二合一智能终端
- 104. WxS7800-333041 IR 红外传感&RTU 二合一智能终端 (1 米 2.5 米有效距离)
- 105. WxS7800-333042 红外 IR 计数器&RTU 二合一智能终端 (漫反射, 2.5 米有效距离, DC 供电)

- 106. WxS7800-333043 红外双向 IR 计数器&RTU 二合一智能终端(漫反射, 2.5 米有效距离, DC 供电)
- 107. WxS7800-333044 红外 IR 计数器&RTU 二合一智能终端(镜面反射, 4 米有效距离, DC 供电)
- 108. WxS7800-333045 红外双向 IR 计数器&RTU 二合一智能终端(镜面反射, 4 米有效距离, DC 供电)
- 109. WxS7800-333051 PIR 被动红外传感&RTU 二合一智能终端(3-4 米)
- 110. WxS7800-333052 PIR 被动红外传感&RTU 二合一智能终端(20 米)
- 111. WxS7800-333053 基于红外的厕位监测&RTU 二合一智能终端及门锁联动占位指示灯
- 112. WxS7800-333061 光学雨量传感&RTU 二合一智能终端(分辨率 0.1mm, 最大测雨量 24mm/分)
- 113. WxS7800-333071 大气能见度传感&RTU 二合一智能终端(485, 10KM±2%, 分辨率 1m), IP67
- 114. WxS7800-333072 大气能见度传感&RTU 二合一智能终端(485, 50KM±2%, 分辨率 1m), IP67
- 115. WxS7800-333073 大气能见度传感&RTU 二合一智能终端(485, 80KM±2%, 分辨率 1m), IP67
- 116. WxS7800-333081 红外对射周界防范报警器&RTU 二合一智能终端, IP67
- 117. WxS7800-334061 紫外线传感&RTU 二合一智能终端(0-15 等级, 室外)
- 118. WxS7800-334062 紫外线辐射传感&RTU 二合一智能终端(量程:0~5mw/cm², 室内, DC12V)
- 119. WxS7800-33B021 光照度传感&RTU 二合一智能终端(量程:0-100KLux, 分辨率 0.01Lux)室外
- 120. WxS7800-33B022 光照度传感&RTU 二合一智能终端(量程:0-200KLux, 分辨率 0.01Lux)室内
- 121. WxS7800-341011 门、窗、柜, 磁力开关监测&RTU 二合一智能终端(室内型)
- 122. WxS7800-341021 金属磁场变化监测&RTU 二合一智能终端
- 123. WxS7800-351023 电流互感器&RTU 二合一智能终端(AC100/3.3VDC, 精度:总量程 1%)
- 124. WxS7800-351024 电流互感器&RTU 二合一智能终端(AC200/3.3VDC, 精度:总量程 2%)
- 125. WxS7800-351025 电流互感器&RTU 二合一智能终端(AC300/3.3VDC, 精度:总量程 3%)
- 126. WxS7800-351026 电流互感器&RTU 二合一智能终端(AC500/3.3VDC, 精度:总量程 5%)
- 127. WxS7800-351031 静电传感&RTU 二合一智能终端
- 128. WxS7800-3530A1 单相电能表&RTU 二合一智能终端
- 129. WxS7800-3530A2 单相电能表&RTU 二合一智能终端
- 130. WxS7800-3530C1 漏水监测&RTU 二合一智能终端(点式)
- 131. WxS7800-3530C2 漏水监测&RTU 二合一智能终端(点式)
- 132. WxS7800-3530D1 漏水(线型)监测&RTU 二合一智能终端(10 米, 无定位功能)
- 133. WxS7800-3530E2 雨雪传感&RTU 二合一智能终端(开关量信号, 自动加热), IP68
- 134. WxS7800-355031 风速传感&RTU 二合一智能终端
- 135. WxS7800-355041 翻斗式雨量传感&RTU 二合一智能终端
- 136. WxS7800-355051 呼叫按钮&RTU 二合一(单按钮)智能终端
- 137. WxS7800-362011 声音传感&RTU 二合一智能终端(量程 30~130dB, 室内)
- 138. WxS7800-362021 声音传感&RTU 二合一智能终端(量程 30~130dB, 室外)
- 139. WxS7800-363021 超声波传感&RTU 二合一智能终端(量程 0~8 米)
- 140. WxS780E-403011 温度+湿度传感&RTU 二合一智能终端(室内)
- 141. WxS780E-403013 温度+湿度传感&RTU 二合一智能终端(IP67, 室外型)
- 142. WxS7812-403013 温+湿智能传感终端(-40°C-125°C, 典型 0°C-65°C, 精度±0.2°C, ±2%RH; IP67, ER14505M/H&DC)
- 143. WxS7812-403017 温+湿智能传感终端(-40°C-125°C, 典型 0°C-90°C, 精度±0.2°C, ±2%RH; IP67, ER14505M/H&DC)
- 144. WxS7812-40301B 温+湿智能传感终端(-40°C-125°C, 典型 20-60°C, 精度±0.1°C, ±1.5%RH; IP67, ER14505M/H&DC)
- 145. WxS7812-403023 温度+湿度+气压智能传感终端(IP67, ER14505M/H &DC)
- 146. WxS780E-403021 温度+湿度+气压传感&RTU 二合一智能终端(室内)
- 147. WxS780E-403023 温度+湿度+气压传感&RTU 二合一智能终端(IP67, 室外型)
- 148. WxS7800-423011 AQI(PM2.5/10, SO2, NO2, O3, CO, 温度、湿度)传感&RTU 二合一智能终端(室内/PPM/DC 供电)
- 149. WxS7800-423031 室内空气质量 IAQ(PM2.5/10, 二氧化碳, 甲醛, 温度, 湿度)传感&RTU 二合一智能终端
- 150. WxS7800-423041 室内空气质量 IAQ(PM2.5/10, 二氧化碳, TVOC, 温度, 湿度)传感&RTU 二合一智能终端
- 151. WxS7800-423051 室内空气质量 IAQ(PM2.5/10/CO2/甲醛/TVOC/温/湿)传感&RTU 二合一智能终端(起订量=100)
- 152. WxS7800-423081 四气体(一氧化碳 CO, 硫化氢 H2S, 氧气 O2, 甲烷 CH4)传感&RTU 二合一智能终端
- 153. WxS7800-423091 温度+湿度+四气体(可选配)传感&RTU 二合一智能终端