



# Desigo 房间自动化通风柜控制

DXR 房间控制器中预先加载了通风柜控制应用。这个应用是一个针对通风柜控制的整体解决方案。包括有通风柜流量设定，通风柜排风控制，柜门定位检测等功能，并可通过操作显示面板（ODP）进行操作。通风柜控制应用同时集成了通风柜照明控制。

通风柜控制应用通过操作通风柜排风设备，用以遏制和消除污染物。并通过调节通风柜风量来实现节约能耗，来减少空调系统的能源消耗。



型号	描述	订货号	产品照片
DXR2.E17C-103A DXR2.E17CX-103A	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 可编辑房间控制器,用于房间压力控制和通风柜控制,控制灯光、遮阳。</li> <li>• BACnet/IP 通讯</li> <li>• KNX PL-Link 总线</li> <li>• 2 个以太网接口</li> <li>• USB 接口</li> <li>• 标准 DIN 导轨安装或表面安装</li> <li>• SCOM 总线</li> <li>• 30 点 /60 点</li> </ul>	S55376-C134 S55376-C150	
GAP191.1E GNP191.1E	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2- 位, 3- 位, 模拟量控制的电动执行器</li> <li>• 6 Nm 扭矩</li> <li>• 2 秒运行时间</li> </ul>	BPZ:GAP191.1E BPZ:GNP191.1E	
DXA.S04P1 DXA.S04P1-B	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 压差式风量传感器采用膜式检测装置测量空气流量</li> <li>• 通过 RS-485 数据总线与控制器连接</li> <li>• 带自动归零校准功能</li> </ul>	S55376-C139 S55376-C140	
QMX3.P87-1WSC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 显示面风速数值</li> <li>• 报警提示音, 并带有消音按钮</li> <li>• 紧急排风按钮</li> </ul>	S55624-H111	
QMX3.P88-1WSC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 显示面风速数值</li> <li>• 报警提示音, 并带有消音按钮</li> </ul>	S55624-H112	
DXA.B130 DXA.B200	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 采用变阻型传感器测量通风柜柜门打开面积</li> <li>• 传感器采用线缆挂钩连接柜门</li> <li>• 可拆卸安装支架, 以适应各种安装方式</li> </ul>	S55376-C158 S55376-C159	
QVE3001	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 安全可靠地采集气流速度</li> <li>• 测量范围: 0~1.3 米 / 秒</li> <li>• 输出信号: 0~10 V 直流</li> </ul>	S55720-S397	
DXA.S12C	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 用于连接第 2 到第 10 扇通风柜柜门, 计算柜门打开面积</li> <li>• 支持垂直和水平位移柜门</li> <li>• 支持缆式和滑轨式柜门位移传感器</li> </ul>	S55376-C138	
UniTrak Sash	UniTrak 滑轨式柜门位移传感器	546-00495	

北京市朝阳区望京中环南路7号  
服务热线: 400 150 6060  
联络邮箱: cs.4001506060.cn@siemens.com

西门子版权所有  
如有改动, 恕不事先通知  
订货号: BTCP-B80015-01-5DCN  
1284-S905739-05231

直接扫描  
获得本书  
PDF 文件



扫描关注  
西门子  
楼宇产品  
官方微信

