

PC de escritorio Q-Manager™

La PC de escritorio Q-Manager™ es una PC de escritorio especializada utilizada para ejecutar el software de gestión de luz Quantum®. Puede ser utilizada como PC cliente para ejecutar la aplicación Quantum Vue™ o el software de exhibición de ahorro de energía Green Glance®¹ (se necesita una PC por terminal de Green Glance®).

Quantum Vue™ posibilita que el operador controle el sistema Quantum®, supervise el estado del sistema y ejecute informes del sistema.

Green Glance® permite que se muestren datos en tiempo real e históricos sobre el uso de energía de Lutron® en un visualizador LCD o el monitor de una computadora.¹

Cuando el paquete de software Quantum® se encuentra alojado en una PC de escritorio, el software está diseñado para ser utilizado localmente en la PC. No está admitida la conexión remota a la computadora desde otra PC o tableta.

Cuando el paquete de software Quantum® se encuentra alojado en un equipo que ejecuta un sistema operativo de grado servidor, una computadora portátil, una PC de escritorio o una tableta, puede conectarse al servidor mediante un navegador de Web. En estos casos, Lutron recomienda seguir las pautas presentes en QS-A-CMP-SBO-0 para los equipos que funcionarán como servidores.

Requisitos mínimos de configuración de hardware

- Un procesador Intel Core® i3
- Intel® HD Graphics integrada o tarjeta gráfica dedicada de 256 MB
- 4 GB de RAM
- Disco duro de 250 GB
- Pantalla con resolución de 1280 x 1024 mínima
- Interfase de red Ethernet 100 MB para la comunicación con los hubs de manejo de la iluminación Quantum® o servidor Q-Manager™ (se utiliza como PC cliente)

Software requerido

- Microsoft® Internet Information Services (IIS) 7 o posterior (para Personna® PC y Quantum Vue™)
- Microsoft® Internet Explorer® 9 o posterior
- Microsoft® .NET Framework 3.5
- Microsoft® .NET Framework 4.5 (Quantum® 3.0 y posteriores)

SQL y OS de Microsoft® requerido para cada versión de Quantum®

Versión de Quantum®	Versión de Microsoft® SQL	Versión de Microsoft® OS
1.5 - 1.9	SQL 2005 expresa (predeterminado) SQL 2005 completo (requiere instalación personalizada)	Windows® XP Pro (32 bits) Windows® 2003 Server (32 bits)
2.0 - 2.7	SQL 2005 expresa (predeterminado) SQL 2005 completo (requiere instalación personalizada)	Windows® XP Pro (32 bits) Windows® 7 Professional (32 o 64 bits) Windows® 2003 Server (32 bits) Windows® 2008 R2 Server (64 bits)
3.0 - 3.x	SQL 2012 expresa (predeterminado) SQL 2012 completo (requiere instalación personalizada)	Windows® 7 Professional (64 bits) Windows® 8 Professional (64 bits) Windows® 8.1 Professional (64 bits) Windows® 2008 R2 Server (64 bits) Windows® 2012 R1 Server (64 bits) Windows® 2012 R2 Server (64 bits)
3.1 - 3.x	SQL 2012 expresa (predeterminado) SQL 2012 completo (requiere instalación personalizada)	Windows® 7 Professional (64 bits) Windows® 8 Professional (64 bits) Windows® 8.1 Professional (64 bits) Windows® 10 Professional (64 bits) Windows® 2008 R2 Server (64 bits) Windows® 2012 R1 Server (64 bits) Windows® 2012 R2 Server (64 bits)

¹ Los informes de energía y la supervisión requieren una licencia de energía (N/P QSW-RPT-PP-A y QSW-GGL-PP-A).

Microsoft, Internet Explorer, y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países.
Intel y Intel Core son marcas registradas de Intel Corporation en los E.U.A. y/o en otros países.

Nombre de trabajo:	Números de referencia:
Número de trabajo:	