

## SPARSH VP330E Telefonía IP para empresas

### Teléfono IP con pantalla Táctil

Teléfono de escritorio es un elemento importante para las comunicaciones en la operación de negocio. Los ejecutivos de hoy requieren un teléfono con un diseño elegante, funcionalidades inteligentes y la capacidad de multitarea. Matrix presenta **Sparsh VP330E** con pantalla táctil y colores vivos, con un tamaño de 4.3 pulgadas en un solo dispositivo.

**Sparsh VP330E** con teclas táctil BLF en pantalla de uso intuitivo. Utiliza Power Over Ethernet (PoE) lo que proporciona menor costo de instalación y una mejor administración de energía. **Sparsh VP330E** ofrece funciones de productividad y colaboración en las comunicaciones unificadas, es una opción ideal para una comunicación fiable.



### Características principales



#### **Pantalla LCD**

Luz de fondo y capacidad para 2 Líneas



#### **Teclas de función fija con LED**

Correo de Voz, Mute, No molestar, Registros de altavoz.



#### **Teclas de función fija sin LED**

Hold, conferencia, contactos, transferencia.



#### **DSS/ BLF**

Teclas de funciones, líneas de extensión.



#### **Puertos Ethernet**

PC y Red LAN



#### **Auricular**

Auricular con conector RJ9



#### **Altavoz**

Full Dúplex de alta calidad.



#### **Soporte**

Soporte de escritorio ajustable



#### **Mensajería**

Mensaje de espera con ring audible.



#### **Administración de energía**

a través de Norma (IEEE 802.3af) PoE



#### **Plug-n-play**

Especificaciones	
<b>Características de audio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manos Libres y altavoz Full dúplex</li> <li>• Códec: G.711, G.722, G.729</li> <li>• Códec Audio AEC, AJB, AGC</li> </ul>
<b>Características del teléfono</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Retención de llamada (Hold)</li> <li>◆ Mute</li> <li>◆ No molestar</li> <li>◆ Marcación rápida</li> <li>◆ Línea directa</li> <li>◆ Redial</li> <li>◆ Retro llamada</li> <li>◆ Respuesta automática</li> <li>◆ Desvío de llamadas</li> <li>◆ Llamadas en espera</li> <li>◆ Transferencia de llamadas</li> <li>◆ Monitoreo de habitación</li> <li>◆ Conferencia</li> <li>◆ Directorio telefónico</li> <li>◆ Registros de llamadas</li> <li>◆ Sistema de Voceo o Paging</li> <li>◆ Marcación por nombre</li> <li>◆ Teclas programables BLF</li> <li>◆ Presencia</li> </ul>
<b>Gestión de la llamada y Pantalla</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Pantalla Táctil LCD 480x272 píxeles a todo color</li> <li>◆ LED para llamadas entrantes / llamadas en curso, Mute, Hold</li> <li>◆ Interface de usuario intuitiva con iconos y teclas sensibles al tacto</li> <li>◆ Múltiples lenguajes a selección</li> <li>◆ Identificador de llamadas con nombre y número</li> </ul>
<b>Redes de datos y seguridad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Protocolo SIP v2 (RFC3261)</li> <li>◆ Asignación de IP estática y dinámica DHCP/PPPoE</li> <li>◆ QoS 802.1P/Q Etiquetado (VLAN), Capa 3 ToS, DSCP</li> <li>◆ Protocolo SRTP</li> <li>◆ Protocolo de transporte seguro (TLS)</li> <li>◆ Encriptación AES para archivos de configuración</li> <li>◆ Autenticación usando MD5</li> </ul>
<b>Características físicas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 2 Puertos 10/100 Mbps</li> <li>◆ 33 teclas</li> <li>◆ 1 Puerto x RJ9</li> <li>◆ 1 Puerto x RJ9</li> <li>◆ 1 Puerto USB</li> </ul>
<b>Fuente de alimentación de energía</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Adaptador de energía: 5VDC/600mA (Included in the Box)</li> <li>◆ Power Over Ethernet (IEEE 802.3af)</li> <li>◆ Conector: DC Power Jack</li> </ul>