

Módulo de expansión D3

Intuitivo módulo de expansión de alta resolución



Módulo de expansión D3



Características principales

- 18 teclas LED fácilmente configurables con etiquetado automático
- Pantalla retro iluminada en blanco y negro de alta resolución
- Posibilidad de conectar en serie hasta 3 módulos
- Plug & play
- Alimentación a través del puerto USB del teléfono conectado

El módulo de expansión D3 proporciona un modo elegante de aumentar las teclas de función disponibles en los teléfonos D3xx, permitiendo a los usuarios administrar una gran cantidad de extensiones y de llamadas.

Teclas programables de modo flexible

El módulo de expansión D3 ofrece 18 teclas multicolores de LED que se pueden programar con todas las funciones disponibles conocidas en los teléfonos Snom, como línea, marcador rápido, luz de línea ocupada, indicador de presencia y muchas más.

Las teclas de LED multicolores del D3 indican en cualquier momento el estado de la llamada o de la presencia de sus contactos. La pantalla de alta resolución proporciona una interfaz visual perfecta que se puede

configurar y etiquetar fácilmente a través de la interfaz o directamente desde el propio teléfono.

Facilidad de uso

Usar el D3 no puede ser más fácil: conecte simplemente el cable USB y está listo para el uso. El teléfono principal suministra incluso la energía⁽¹⁾.

Se pueden conectar en cadena fácilmente tres módulos de expansión D3 para añadir hasta 54 teclas de función a su teléfono. El puerto USB del último D3 de la cadena se puede utilizar para conectar otros dispositivos periféricos a través de USB como auriculares o Wifi al teléfono principal. El D3 es la adición perfecta a cualquier teléfono de la serie D3xx con puerto USB.

Ventajas

- Pantalla gráfica retro iluminada de alta resolución
- 18 teclas de función libremente programables con LED multicolor
- Conexión en serie con varios módulos
- Totalmente configurable a través del teléfono conectado
- Alimentación suministrada por el teléfono conectado⁽¹⁾

Especificaciones

Instalación

- Plug & Play
- Totalmente configurable a través del teléfono conectado

Características

- Dimensiones (aprox.): 140 x 170 x 80mm (AxLxP)
- Peso (aprox.): 300g
- Voltaje en entrada: 5V DC (SELV)
- Alimentación: USB o adaptador 5V DC⁽²⁾,
- Puerto USB 2.0 tipo A
- Puerto USB 2.0 tipo B
- Condiciones atmosféricas:
 - Temperatura ambiental: de 0°C a 35°C
 - No operativo: de -10°C a 45°C
 - Humedad: del 5% al 95% (sin condensación)
- Contenido suministrado:
 - Unidad base
 - Cable USB
 - Guía rápida
- Color: azul negro
- Garantía: 2 años
- Código del artículo: 00004327

Certificaciones

- Marca CE
- FCC Clase B
- Seguridad IEC 60950, CB

Compatible con

- D315 (Snom PN 00004258)
- D345 (Snom PN 00004260)
- D375 (Snom PN 00004141)

⁽¹⁾ Cuando se conectan dos o más módulos a un teléfono, es necesario conectar un alimentador aparte en el segundo módulo.

⁽²⁾ Accesorio opcional (ver a continuación los códigos de artículo)

Códigos de artículo para accesorios opcionales

- 00004325 Alimentador Snom A6 / enchufe EU
- 00004326 Alimentador Snom A6 / enchufe US
- 00001168 Enchufe UK para Snom A6
- 00001167 Enchufe AUS para Snom A6