

VIKING Descripción General

SOLUCIONES EN SEGURIDAD Y COMUNICACIONES

E-10A/EWP
E-20B/EWP
Teléfonos con altavoz
7 de febrero de 2019

Proveer Comunicación Manos Libres de Manera Conveniente

El E-10A y el E-20B son teléfonos de entrada alimentados mediante la línea telefónica, están diseñados para proporcionar comunicación en manos libres bidireccional. Ambos funcionan de manera idéntica, pero están disponibles en dos carcasas diferentes para adaptarse mejor a cada aplicación. Cuando se presiona el botón "Llamar", el E-10A o el E-20B se descolgarán y permanecerán descolgados hasta que: Se detecte una señal de CPC (Control de Parte Llamante), cuando el tiempo de espera programado ha transcurrido, que se detecte una señal de ocupado o que la llamada se silencie, haciendo que la unidad se desconecte automáticamente.

El E-10A / 20B se puede conectar directamente a una línea C.O. (Oficina Central) o a una línea analógica PABX / KSU cuando está programada como un RingDown o usarlo con un marcador Viking. Si una línea o estación no está disponible, se puede utilizar el circuito RingDown DLE-200B de Viking. Con el altavoz E-10A / 20B desde uno hasta cuatro teléfonos pueden compartir una línea telefónica existente en una casa o pequeña empresa, cuando se utilizan con un Controlador de Teléfono de Entrada C-200, C-250 o C-2000B Viking.



E-10A / E-10A-EWP



E-20B / E-20B-EWP

El E-10A-EWP y el E-20A-EWP comparten todas las características del E-10A y del E-20B, además de contar con Protección Meteorológica Mejorada (EWP) para instalaciones exteriores donde la unidad está expuesta a la lluvia o a la condensación. Los productos EWP cuentan con juntas y botas de espuma de hule, conexiones selladas, conectores tope rellenos de gel, así como circuitos sellados de uretano o plástico térmico con potenciómetros ajustables, sellados internamente e interruptores DIP (Micro interruptor eléctrico en formato encapsulado) para facilitar la programación en sitio. Para más información, ver DOD 859.

Características

- Botón de llamada con acción alternativa para realizar o cancelar una llamada
- Detección inteligente del progreso de la llamada para colgar automáticamente cuando exista CPC, silencio, señal de ocupado o tiempo de espera agotado
- Teléfono alimentado mediante la misma línea telefónica
- Características resistentes a la intemperie: altavoz de Mylar, empaques, botón interruptor sellado internamente, exterior estable a los rayos UV, PCB (Tarjeta de Circuito Impreso) con revestimiento de esmalte.
- Los E-10A-EWP y E-20B-EWP están diseñados para cumplir con la Clasificación de protección de Ingress IP66 (ver DOD 859)
- Volumen ajustable del micrófono y del altavoz
- Longitud máxima de llamada programable
- La selección de la función de respuesta automática permite el monitoreo remoto
- Comunicación manos libres bidireccional.
- Velocidad de conmutación programable VOX (micrófono / altavoz)

Características del E-10A / E-10A-EWP:

- Resistente al vandalismo, pintado en polvo negro, aluminio.
- Placa frontal con botón de llamada y junta de montaje en acero inoxidable 316 de alta resistencia
- Montaje al ras utilizando la caja de plástico incluida número de pieza - 259576
- Montaje en superficie con VE-5x5 opcional (DOD 424)
- Tornillos de seguridad T-10 Torx

Características del E-20B / E-20B-EWP:

- Color gris claro, resistente a los impactos, estable U.V., chasis de plástico
- Sólo montaje en superficie

Aplicaciones

- Comunicación en puerta o portón, accesos para entregas comerciales
- Use con un Viking C-200 o C-250 para controlar un E-10A o E-20B en una sola línea
- Use con un Viking C-2000B para controlar de 1 a 4 E-10A / E-20B's y controlar además una puerta / portón en una sola línea telefónica
- Puede proveer un mismo timbre para puerta delantera y trasera; además de localización inalámbrica cuando se usa con un Viking SLP-1, SLP-4 y C-2000B
- Seguridad de puertas residenciales, comerciales e industriales.
- Use con un Viking K-1900-5 o K-1900-30 para marcación rápida automática en líneas telefónicas o puertos de estación PABX / KSU analógicos
- Use en cualquier puerto de estación PABX analógico con capacidad de ringdown programable.

Especificaciones

Alimentación: Alimentado mediante línea telefónica (18 VDC / 20mA mínimo)
Dimensiones: E-10A: en conjunto: 5" x 5" x 2.25" (127 mm x 127 mm x 57.2 mm), caja de montaje: 4" x 4" x 2.25" (102 mm x 102 mm x 57 mm) E-20B: 5.5" x 4.5" x 1.7" (140 mm x 115 mm x 43 mm)
Peso de envío: E-10A: 2 lbs (0.91 kg), E-20B: 1.5 lbs (.75 kg)
Estándar E-10A / E-20B Medio ambiente: -30 ° F a 150 ° F (-34 ° C a 65 ° C) con 5% a 95% de humedad sin condensación
E-10A / E-20B-EWP Medio ambiente: -30 ° F a 150 ° F (-34 ° C a 65 ° C) con hasta 100% de humedad de condensación
Volumen del altavoz: Aproximadamente 70db máximo a 1m
Voltaje de tono de llamada: 25 VCA RMS mínimo
Tiempo de desconexión del CPC: 300 ms mínimo
REN: 0.8A
Conexiones: (2) conectores de tope rellenos de gel

Información

Dick Bottorff | Viking Electronics International | Gerente de Comercialización
d.bottorff@vikingelectronics.com | tel. +1-715-386-3794 | móv. +1-612-590-7654