



APORTANDO LA SIMPLICIDAD DE LA ENTRADA DE DATOS A LOS DISPOSITIVOS ANDROID DE ZEBRA

Sus trabajadores están utilizando las computadoras móviles táctiles Android de Zebra para capturar datos fundamentales de la empresa. Pero el teclado flexible estándar de Android no está a la altura de sus necesidades empresariales. El tamaño de la clave, la falta de corrección automática de los términos utilizados en su negocio y mucho más reducen la eficiencia y la precisión de la entrada de datos. Presentamos el Teclado Empresarial de Zebra, realmente diseñado para el usuario empresarial. Sus usuarios obtienen todas las funciones necesarias para introducir datos de alta precisión rápidamente. Haga sus computadoras móviles más fáciles de usar y aumente la productividad de sus trabajadores con el Teclado Empresarial - exclusivo de Zebra.



Cinco diseños de teclado

Los usuarios pueden elegir el teclado que facilita la entrada de datos para la tarea en cuestión con el mismo movimiento que utilizan en sus smartphones personales. Los diseños de teclado incluyen QWERTY, numérico, símbolos, diseños de teléfono y escaneo.

Fácil de ver en cualquier condición de iluminación

El contraste de colores especialmente elegido permite que cada tecla sea fácil de ver. Las teclas son visibles en condiciones de poca luz y afuera con luz solar directa.

Teclas grandes y un modo para tipificación altamente precisa

Las teclas grandes acomodan prácticamente cualquier tamaño de mano. Tiene cuatro métodos que proveen la retroalimentación necesaria para verificar si el usuario presionó la tecla correcta: vibración (también conocida como háptica), sonido, cambio de color en la tecla presionada o una gran vista previa estilo pop-up que aparece arriba de la tecla presionada.

Tecla grande de escaneo

El teclado tiene una clave de escaneo extra grande. Proporciona un mejor flujo de trabajo y escaneo con más rapidez ya que no hay la necesidad de parar y localizar el botón de escaneo.

Retroalimentación de escaneo configurable: tono o vibración

Opciones flexibles aseguran que los usuarios en los entornos más ruidosos recibirán la retroalimentación que necesitan para maximizar la productividad de escaneo. Elija desde el tono tradicional hasta la vibración háptica o ambos.

Capacitado para múltiples idiomas

Los usuarios elijen su idioma con un toque largo en la barra de espacio. Pueden cambiar entre los idiomas rápidamente a través del botón "World" del Teclado Empresarial.

Simplifique la entrada de datos con funciones de corrección automática

Los usuarios o el TI pueden simplificar la entrada de datos activando o desactivando las funciones de auto corrección. Las cuatro opciones son: la capitalización automática, la presentación de una lista de sugerencias de corrección, la sugerencia de la siguiente palabra y la inteligencia aprendida (sugerencias personalizadas extraídas de los datos del usuario).

Diccionario personalizado

Agregue el vocabulario que usted utiliza en su negocio al diccionario integrado. Esto permite el relleno automático (Autofill) y la autocorrección en términos específicos de la industria

Orientación automática de la pantalla

Los usuarios pueden elegir la orientación (modo vertical o horizontal) que simplifica la entrada de datos.

Integre los datos capturados en su aplicación

El DataWedge de Zebra le permite capturar, formatear y procesar automáticamente los datos capturados a través del Teclado Empresarial - sin necesidad de programación.

Múltiples opciones de captura de datos

El Swipe Assist de Zebra provee un botón largo en la pantalla junto con el Teclado Empresarial, proporcionando múltiples opciones para escanear códigos de barras, tomar fotografías o capturar documentos.

Especificaciones del Teclado Empresarial

CARACTERÍSTICAS DEL TECLADO	
Diseños	Todos los teclados ofrecen asignación de teclas configurables y una tecla opcional de escaneo: QWERTY Númerico Símbolos Teléfono Emoji
Caracteres Alternativos	Presiona la clave para carácter alternativo Múltiples caracteres por clave Sostenga y suelte
Cambio de Diseño	Clave integrada Pase el dedo a la izquierda/derecha Preservación de bloqueo de Shift en las claves del teclado QWERTY Claves dedicadas en el diseño Automático basado en el tipo de campo
Métodos de Entrada	Teclado táctil tradicional Entrada de voz a través de los Servicios Móvil Google de Google (GMS)
Retroalimentación	Háptica (vibración) al presionar la tecla (configuración del sistema) Sonido al presionar la tecla (configuración del sistema) Cambio visual de color al presionar la tecla Previsualización de la tecla arriba de la tecla seleccionada

CARACTERÍSTICAS DEL TECLADO (CONTINUACIÓN)	
Corrección	Activar o desactivar las siguientes funciones: Auto capitalización Mostrar sugerencias de corrección personalizadas (aprendidas) Sugerencia de la próxima palabra
Diccionario Personalizado	Agregue palabras para personalizar el vocabulario del usuario
SOPORTE DE IDIOMA	
Idiomas	Inglés británico, holandés, inglés, francés, alemán, italiano, ruso, español
Elección de Idioma	Seleccionar a través de un toque largo en la barra de espacio Alternar entre varios idiomas a través del botón "World"
DISPOSITIVOS SOPOR	TADOS
Android Lollipop de Zebra Dispositivos Móviles	Integrado, desde el primer día
Android KitKat de Zebra Dispositivos Móviles	Compatible, el software se puede descargar de forma gratuita en el Portal de Soporte Empresarial de Zebra https://portal.zebra.com/Support/US-EN

