

ET117

Teclado portátil



General

El teclado portátil ET117 es adaptado a los sistemas de prueba ZERA para la introducción de datos específicos de los contadores como por Ej. Número de serie, N° de propiedad Registros de energía al software WinSAM. El ET117 detecta además códigos de barra en 2D como por ejemplo matriz de datos compleja de contadores. Este teclado portátil puede ser usado a partir de la versión 4.13 del WinSAM.

La comunicación entre el ET y el PC es realizada a través de Bluetooth. Los datos escaneados aparecen directamente en la pantalla y pueden ser posteriormente integrados al WinSAM, editados y agregados al protocolo de resultados.

Más información acerca del uso del ET117 se encuentra en el **capítulo 9 del manual del WinSAM.**



ET117 en su base

Funciones

El ET117 captura todos los códigos conocidos, inclusive el GS1. El imager 2D permite la captura de una amplia gama de códigos lineales, apilados y 2D. La opción del láser con el patentado Punto Verde permite la confirmación de lectura de Datalogic para códigos GS1 y otros códigos lineales.

El ET117 tiene una pantalla a color táctil y teclado numérico.

Además incluye fuente de alimentación y cable mini USB.

Datos técnicos

Dsitancia de escaneo: 50 ... 640 mm

Detección de código de barras: GS1 Databar, EAN/UPC, Code 39, 2/5 Code, Plessey, Codabar, Code 128, EAN128, MSI, Code 93 y Code 11

Sistema operativo: Microsoft Windows Mobile 6.1

Comunicación: wireless Bluetooth® (Inclusive adaptador USB para PC)

Clase de protección: IP54

Resistencia a caídas: bis 1,2 m

Láser de alto rendimiento con el patentado punto verde integrado para verificación de lectura correcta

2D imager

Memoria 128 MB RAM / 256 MB Flash

Procesador XScale™ PXA 310 @ 624 MHz

Fuentes escalables

Posibilidad de Update a través del WinSAM

