



Rf. APP-LEC COD ~~APPLS07DESK~~ ~~APPLS07DESK~~ DESK

## Lector de Código de Barras 1D-2D-QR Approx appLS07DESK/ USB

*El appLS07DESK es un lector de códigos de barras 1D/2D USB con un diseño de sobremesa y fácil de manejar, haciendo posible el escaneo manos libres de códigos con comodidad ya que su base permite ajustar el ángulo en diferentes posiciones.*

*Destaca su capacidad de escaneo sobre pantallas de tablets o smartphones.*

*No necesita drivers y es detectado por el PC automáticamente. Es configurable y admite diseños de teclado distintos e incluye LED y timbre para indicar estados de lectura.*

**Características técnicas** Tipo de lente: CMOS. Modo de escaneo: 1D/2D Imager Velocidad de escaneo: 60 fps. Resolución: 1280x800 Profundidad de escaneo: 0 - 200 mm. Modo disparo: manual (con botón o continuo) o automático (auto detección de objetos) Índice de error: 1/100,000 Tensión de entrada: 5V Ángulo de escaneo: +60° +60° +360° (deflect, tilt, rotate) Modo de indicación: luz LED y beeper Altura de caída soportada: 1.2 m. Capacidad de decodificación: Códigos de barras 1D como Code128, UCC/EAN-128, AIM128, EAN-8, EAN-13, ISBN/ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-4, Matrix 2 of5, Industrial 25, Standard 25, Code39, Codabar, Code 93, Code 11, Plessey, MSI-Plessey, RSS-14, RSS-Limited, RSSExpand, etc. / códigos de barras 2D como PDF417, QR Code, Data Matrix, HanXin, Maxicode, etc **Conexiones e interfaces** USB **Dimensiones, peso y color** 90 x 79 x 142 mm. Peso del escáner: 285 g. aprox. Gris y negro **Contenido del embalaje** APPLS07DESK Cable USB Manual de usuario

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.