

Información Técnica

TIPO DE LECTOR: CCD (CHARGE COUPLE DEVICE).

FUENTE LUMINOSA: LED COLOR ROJO DE 635NM.

RANGO DE EXPLORACION: 200 EXPLORACIONES POR SEGUNDO.

RESOLUCION: 0.10MM (4MIL) PCS90%

DISTANCIA DE LECTURA: 260MM@20MIL/0.5MM,PCS90%

CABLE: RECTO DE 1.52 MTS. (5 FT.)

PESO: 130 GRAMOS (SIN CABLE)

CAPACIDAD DE DECODIFICACION: TRIOPTIC, UPC/EAN/JAN & ADDON 2/5, CODIGO39, CODIGO 39 CON ASCII, CODIGO 11, MATRIX 25, CODIGO 128, CODIGO 93 INTERLEAVE 25, INDUSTRIAL 25, CODABAR/ MW7, MSI/PLESSEY, CHINA POSTAGE, CODIGO 2 DE 6, LCD25, TELEPEN, GS1 DATABAR (CODIGO RSS).

PROGRAMACION: MANUAL DE USUARIO O POR DESCARGA DE SW.

INTERFACES: USB OPCIONAL RS232.

CONECTOR: RJ-45 JACK TIPO TELEFONICO

CONSUMO DE CORRIENTE: 140MA.

VOLTAJE REQUERIDO: 5 VDC+/-5%

TEMPERATURA DE OPERACION: 0 - 50 GRADOS CENTIGRADOS.

HUMEDAD RELATIVA: 20% - 95% (SIN CONDENSACION).

CAIDAS: HASTA 1.2 MTS. EN SUPERFICIES DE CONCRETO.

COLOR: NEGRO.

Información Comercial

EL LECTOR EC-CD-8300 DE EC LINE SIENDO CCD TIENE LA CAPACIDAD DE LEER A DISTANCIA HASTA 260 MM. OFRECE AL USUARIO UN MUY BUEN DESEMPEÑO Y PRECIO. ESPECIALIZADO PARA PEQUEÑOS COMERCIOS. SCANNER TIPO CCD QUE AL OPRIMIR EL BOTON Y AL PASARLO POR DONDE ESTE EL CODIGO DE BARRA, SE ENCIENDE UNA LUZ Y SUENA UN BEEPER INDICANDO QUE SE HA REALIZADO UNA CORRECTA LECTURA. TIENE ALTA CAPACIDAD DECODIFICADORA LO QUE HACE QUE MANTENGA UNA LECTURA LIBRE DE ERRORES. TODOS SON DE PESO LIGERO Y DISEÑO ERGONOMICO QUE CONSUMEN Poca ENERGIA. LA INTERFACE ES USB, CONECTANDO EL CABLE Y PROGRAMANDO LOS CODIGOS DE BARRA USANDO EL MANUAL DE USUARIO O DESCARGANDO SU SOFTWARE. SOPORTAN TEMPERATURAS DE 0 A 50 GRADOS CENTIGRADOS LEE HASTA UNA DISTANCIA DE 260 MM.