

ZEBEX 5160 VONALKÓDOLVASÓ

A Zebex Z-5160 típusú szkennert modulja a legsűrűbb vonalkódokat is nagy sebességgel dolgozza fel, a sikeres leolvasásáról pedig hang és fényjelzésekkel is tájékoztathatja a felhasználóit. Az USB csatlakozóval felszerelt készüléket nagyáruházak számára és strandok, parkolók vagy termálfürdők beléptető rendszereihez egyaránt ajánlunk. A Z-5160 egy beépíthető vonalkód leolvasó modul, amit egyebek mellett beléptető kapuk, [árellenőrzők](#), vagy jegyvizsgáló rendszerek kialakításához is fel lehet használni. Kifinomult analóg képrögzítési technológiájának köszönhetően a rendkívül sűrű vonalkódok feldolgozására is alkalmas, a pásztázási sebessége pedig a lézeres olvasókéval vetekszik. A csupán képernyőkön megjelenített, például okostelefonokon, vagy táblagépeken tárolt kódok is leolvashatóak a segítségével.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK

- Fényforrás: 617 nm-es LED
- Optikai rendszer: lineáris CCD érzékelő
- Mikroprocesszor: 32 bit
- Pásztázási sebesség: 330 olvasás/mp
- Legkisebb olvasható kódsűrűség: 4mil
- Olvasási távolság: 20 - 360 mm
- Támogatott vonalkód típusok: UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39, Codabar, Code 128 & EAN 128, Code 93, ITF 2 of 5, IATA Code, MSI, China Postal Code, Code 32, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, JAP, Code 11, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, Telepen
- Rendszer interfész: USB
- Súly: 121.5g