

ZEBEX 3191 VONALKÓDOLVASÓ

A Zebex Z-3191LE egy pontos és ütésálló vonalkódolvasó. Az ergonomikus kialakítású készüléket kereskedelmi és ipari felhasználásra egyaránt ajánljuk.

A Zebex strapabíró lézeres szkennere a Z-3191LE szinte bármilyen 1D kód pontos azonosítására képes. A 75 pásztázás/másodperc sebességgel dolgozó készülékkel a GS1 Databar kódok is könnyedén feldolgozhatóak.

A nagyméretű nyomógommbal és ledes visszajelzővel felszerelt vonalkódolvasó használata hosszú távon sem fárasztó. A Zebex gumírozott borítású modelljét ráadásul még az sem károsítja, ha több mint egy méter magasról a betonra ejtik.

Az ergonomikus kialakítású szkennert ipari célú felhasználásra, raktározásra, dokumentumok azonosítására és üzletek számára egyaránt ajánljuk.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Fényforrás: 650 nm lézeres dióda (VLD)

Mikroprocesszor: 32 bit

Olvasási sebesség: 75 pásztázás/mp

Leolvasás jelzés: színes LED és programozható hangjelzés

Interfész lehetőségek: RS-232, HID USB, USB Virtual COM, PS2, OPOS, JPOS, Klaviatúra

Ütésállóság: 1.2 m

Működési hőmérséklet: 0-50 ° C

Környezeti fényerő: 4500 Lux

Méret: 147.0 x 62.0 x 114.5

Súly: 140 g