

ZEBEX 3220 VONALKÓDOLVASÓ

A Zebex belépő szintű modellje, a Z-3220 nagyobb sebességgel és messzebről értelmezi a vonalkódokat, mint a hasonló eszközök többsége. Míg számos CCD-s olvasót hozzá kell érinteni a leolvasni kívánt kódhoz a 150 scan/mp teljesítményű Z-3220 segítségével akár öt centiméter távolságról is azonosíthatja a termékeit.

A készülék képes a nagy vonalsűrűségű, apróbb kódok értelmezésére, ezért az élelmiszerboltok mellett ékszerüzletekben, vagy egészségügyi intézményekben is alkalmazható. A kezelése órák után sem fárasztja el a kezét; a Z-3220 tervezésekor különös figyelmet fordítottak arra, hogy a leolvasás a lehető legkisebb mértékben terhelje meg az ujjakat.

Bár a Zebex legújabb modellje, egy rendkívül könnyű, mindössze 100g súlyú vonalkódolvasó, strapabíró és tartós készülék. Gumírozott borítása valamint a mélyen elhelyezett szenzorok biztosítják, hogy a Z-3220 még azután is kifogástalanul működjön, hogy másfél méter magasból a földre ejtik.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Fényforrás: 625 nm LED

Optikai rendszer: 2500 pixeles lineáris érzékelő

Mikroprocesszor: 32 bit

Olvasási távolság: 0-50mm

Olvasási sebesség: 150 olvasás/mp

Legkisebb olvasható kódsűrűség: 3 mil

Leolvasás jelzés: kétszínű LED és programozható hangjelzés

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

Ütésállóság: 1.5 m

Működési hőmérséklet: 0-50 ° C

Környezeti fényerő: 6000 Lux

Méret: 165.7 × 72.5 × 54.0 mm

Súly: 100g