

ZEBEX 3190 VONALKÓDOLVASÓ

A Z-3190 vezeték nélküli szkennerek gyorsan és nagy pontossággal azonosítja a kódokat, a beolvasott adatok továbbítására pedig akár száz méteres távolságból is képes.

A Zebex 3190-es vezeték nélküli modellje egy gyors és strapabíró vonalkódolvasó. A legfejlettebb CCD technológiát használó készülék 330 olvasás/másodperces sebességgel dolgozik, így a nehezen olvasható, halvány kódok nagy részének az értelmezésére is képes.

Az IP41 védelemmel ellátott vonalkódolvasó mostoha munkakörülmények között is megbízhatóan teljesít. Gumírozott borításának köszönhetően még akkor is használható marad, ha másfél méteres magasságból betonra ejtik.

A készülék laptopokkal, asztali számítógépekkel és okostelefonokkal is összekapcsolható, a beolvasott adatok továbbítására Bluetooth segítségével akár száz méteres távolságból is képes.

A tajvani gyártó elsősorban nagyáruházak, kiskereskedések, raktárak és benzinkutak számára ajánlja a 3190-est, de a beszerzése a kereskedelem számos más területén is kényelmessé teszi és felgyorsítja az üzletmenetet.

A készülék dokkolóval is megrendelhető. A mini USB kábellel felszerelt kiegészítő segítségével gyorsan feltölthető, és olyan számítógépekhez is csatlakoztatható a Zebex 3190-es, melyek nem rendelkeznek Bluetooth egységgel.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Fényforrás: 617 nm LED

Optikai rendszer: 2500 pixeles CCD érzékelő

Olvasási távolság: 20 – 320 mm (UPC/EAN 100%, PCS=90%)

Olvasás gyakorisága: 330 olvasás/mp

Legkisebb olvasható kódsűrűség: 3mil (Code 39, PCS=90%)

Hatótáv: 100 méter

Akkumulátor kapacitás: 40 óra 150000 leolvasás

Leolvasás jelzés: LED, programozható hangjelzés és vibrálás

Adattovábbítás módja: Bluetooth

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

Ütésállóság: 1.5 m

Működési hőmérséklet: 0-50 ° C

Környezeti fényerő: 100000 Lux

Súly: 210g (akkumulátorral)