

CashCube LV-906 Vonalkódolvasó



CashCube LV-906 Vonalkódolvasó

Értékelés: Még nincs értékelés

Ár

Fogyasztói ár: 18923 Ft

Fogyasztói ár áfa nélkül: 14900 Ft

Áfa összege: 4023 Ft

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó: [Tekinvest](#)

Leírás

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

A CashCube LV-906 vonalkódolvasó (scanner) mint a neve is mutatja a CashCube online pénztárgép család minden tagjával m?ködtethet?, valamint az Inspur, Komondor típusok is tudják fogadni ezt a vonalkódolvasó berendezést. Használatával egyszer?síthet?, és gyorsítható az értékesítés. Offline vagy online értékesítési módzatok közül lehet választani, ahol a termékei vonalkódját vagy a pénztárgépbe, vagy a PC-n

(felh?ben) futó programba lehet eltárolni. Az offline értékesítéshez egy ingyenes program tölthet? le mely segítséget nyújt a vonalkódos termékek pénztárgépbe történ? fel ill. letöltésében. Az online rendszerhez egy pénztárgéphez illeszked? szoftverre van szükség. Ilyen szoftverekkel rendelkezik a Prosys Kft, a Danubisoft Kft, és a Symboltech Zrt. Hamarosan mindegyik megtekinthet? és megvásárolható lesz nálunk is.

- [ADATOK](#)

Laser Barcode Scanner:	CashCube LV-906-908
Functionality Item:	Performance Parameter
Type of illuminant:	650nm laser
Use type:	Hand-held or bracket-held installation
Bit error rate (BER):	1/5 million
Safety performance:	Meet the Grade II National Criteria for Laser Safety
Barcode types:	EAN-8,EAN-13,UPC-A,UPC-E,Code 39,Code 93,Code 128,EAN128,Codaber,Industool 2 of 5,Interleave 2 of 5 Matrix 2 of 5,MSI, Chinese postcode etc.
Supported interfaces:	RS232, PC2 keyboard, USB, etc.
Scanning method:	Automatic
Transmission rate:	RS232 Baudrate:2400-38400
Resolution (pcs0.9):	0.10mm(4mil)
Depth of field:	10-420mm (pos09 density 0.25)
Reading speed:	100 times/second
Reading preciseness:	0.40-0.825mm
Reading distance:	10-520mm
Reading angle of elevation:	60°
Reading angle of dip:	45°
Operating temperature:	-20°C-45°C
Storage temperature:	20°C-45°C
Operating humidity:	5%-85%
Storage humidity:	5%-85%
Power voltage:	5V
Working current:	57mA
Static current:	36mA
Fall test:	100 times/1.5m
Light intensity:	Daylight, 4000Lux
Electromagnetic interference:	Complying with en50081, par1 criteria
External electromagnetic interference resistance:	Complying with en50081, par1criteria
Dustproofing and waterproofing:	Complying with en50081, par1 criteria

Materials: ABS+PC