

# CH1250

Horizontalni skener



Idealno za:

- Super i hiper markete, veledrogerije, prodavnice pokućstva, outlete
- Horizontalna aplikacija

Skeniranje visokih performansi za svako POS okruženje - Izuzetna vrednost

Pravi prodavci znaju da prava vrednost skenera nije samo u njegovoj ceni. Ukupne karakteristike čitanja, brend, inteligentan dizajn i kvalitetna izrada jesu bitni faktori u odluci za izbor skenera.

Na svaki način i po svakoj meri, CH1250 se izdvaja iz gomile kao izbor trgovaca koji zahtevaju izrazite performanse i pouzdanost po dostižnoj ceni.

Mali, ali agresivan

CH1250 agresivna šema skeniranja i napredni softver za dekodiranje, omogućavaju čitanje kodove iz svih popularnih bar kod simbola- brzo, lako, tačno.

Sa svojih 19.3 cm širine i 23.4 cm dužine, CH1250 je jedan od najmanjih ugradni skenera koji možete naći trenutno na tržištu. Zahvaljujući velikoj zapremini prostora za očitavanje, agresivno čitanje bar kodova smanjuje prilagodjavanje i okretanje objekta, pa time i brže prolaze i minimum napora.

Kvalitet je u detaljima

Kada govorimo o pouzdanosti, CH1250 je van konkurencije po svojim razumnim karakteristikama, kakve i očekujete od OEM CHIP-a.

U toku proizvodnje, svakim motor je balansiran sa preciznom tolerancijom da bi osigurao glatki i kontinualni rad. Unutrašnje staklo otporno na grebanja, kao i spoljni priključci su precizno zatvoreni kako bi se sprečio ulazak prašine i tečnosti u optiku skenera. Poklopac od nerđajućeg čelika i safirnog stakla, zajedno sa opcijom Long Life Top daju potpuno nov izgled skeneru i nakon višegodišnje upotrebe. Za dodatnu izdržljivost, CH1250 je smešten u čvrsto kućište od aluminijuma.

Pogledajte izbliza CH1250 - nijedan horizontalni skener današnjice ne daje ovakvu kombinaciju visokih performansi, kvalitetnog dizajna i lake instalacije.

Specifikacije

#### **Mehaničke**

*Dimenzije (ugradne)*

*Dužina: 23.37 cm*

*Širina: 19.3 cm*

*Dubina: 8.8 cm*

*Težina: 2.3 kg*

#### **Optičke**

*Linije skeniranja: 18*

*Brzina skeniranja: 1350 scan/sek*

*Otvor prozora: 135 cm<sup>2</sup>*

*Dubina čitanja: 12.8 cm*

#### **Ambijentalne**

*Radna temperatura: 10°C do 40°C*

*Temperatura skladištenje/transportna: -40°C do 70°C*

*Vlažnost vazduha u radu: 5 do 90% RRV*

*Vlažnost vazduha kod skladištenja/transporta: 5 do 95% RRV*

#### **Električne**

*AC zahtevi napajanja: 20-265 VAC, 47-63 HZ*

*6.4 Wati (nominalnih), 9.7 Wati (maksimalnih), 4.4 Wati (u sleep modu)*

#### **Komunikacijskog interfejsa**

*RS232, Keyboard Wedge, USB*

#### **Čitanja kodova**

*UPC A,E, EAN 8,13, JAN 8,13, Code 128, Code 39, ITF ( Interleaved 2 od 5) i ostali.*

OEM **CHIP**®

CHIP d.o.o.  
Gornjogradska 7f  
11080 Zemun, Srbija  
Telefon: 011/ 316-77-20  
Fax: 011/ 316-48-92  
[www.chip.rs](http://www.chip.rs)