

# Metter HS2100



- ✓ Design avangardist
- ✓ Super abilitate de decodare
- ✓ Handsfree cu stand



LED Roșu



ARM



1D/ 2D



USB/COM



640x480 px

## CARACTERISTICI:

- » Citire rapidă coduri de bare 1D/2D pe hârtie și ecran
- » Tehnologie de înaltă performanță, viteză de citire de 60fps
- » Design industrial, ușor, aspect unic, formă ergonomică și modernă
- » Compatibil cu Windows 7/8/10, iOS, Android, Linux system
- » Plug and play, nu este nevoie să instalați drivere.



Retail



HoReCa



Farma



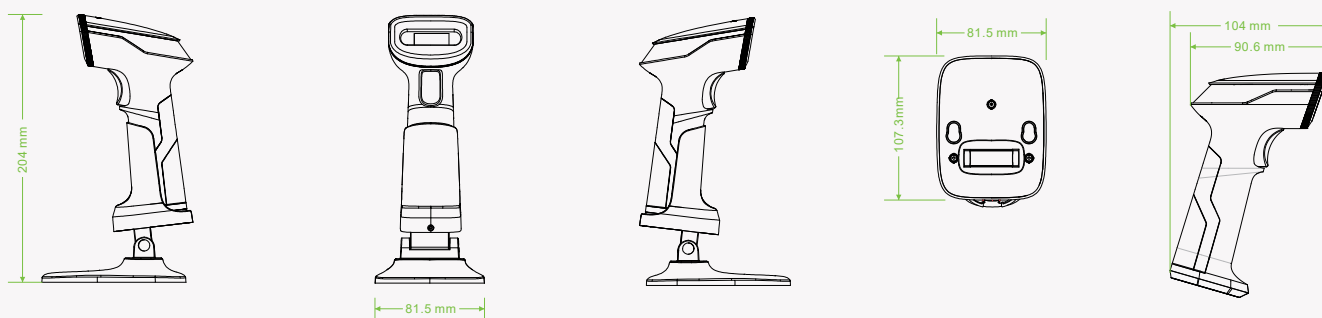
Producție



# Metter HS2100

## Parametrii de performanță

Senzor de imagine	CMOS, 640*480 pixeli
Nivel lumină	LED alb (vizual), LED roșu (țintire)
CPU	32bit ARM
Expunere	Global Shutter
Viteză de scanare	60fps
Distanță maximă de scanare	360mm pentru EAN13(13mil PCS90%)
Adâncime decodare	60~360mm (13mil PCS90%)
Rezoluție minimă	3mil
Toleranță mișcare	13cm / secundă
Unghi de scanare	Skew/Pitch +/- 65°
Interfață	USB-HID, USB-VCP, RS232
Mod Scanare	Manual & Automat
Materiale	ABS+TPU
Dimensiuni	L*W*H : 112.5*81.5*204(mm)
Greutate	185g
Alimentare	DC 3.6V ~ 5.5V
Curent de lucru	142mA
Curent stand-by	42mA
Temperatura de operare	-10°C ~ 50°C
Temperatura de stocare	-20°C ~ 60°C
Indicatori	Indicator LED și buzzer
Lungime cablu	1,5m
Umiditate	5% ~ 95%(necondens)
Sursă lumină	0 ~ 5000Lux(lumină fluorescentă), 0 ~ 100,000Lux(lumină naturală)
Rezistență la cădere	Cădere de 1,5 m pe suprafață de beton
Capabilități decodare	1D: Codabar, Code11, Code39, Code32, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code93, Code128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, GS1 DataBar, RSS14, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, etc. 2D: PDF417, Micro PDF417, QR Code, Micro QR, Data Matrix, Aztec Code



S.C. IT GENETICS S.R.L.

Adresa: Strada Mehadia nr. 41, Sectorul 6, Bucuresti

Telefon: 031-780.03.18, Web: <http://www.it-genetics.ro>, E-mail: [office@it-genetics.ro](mailto:office@it-genetics.ro)