

### Feature:

Hochleistungs-Imaging-Technologie;  
Omnidirektionales Scannen, einfach zu scannen;  
Hohe Kompatibilität für alle gängigen 1D- und 2D-Symbolen;  
Kann den Barcode auf dem Bildschirm und die Farbe Barcode gelesen;  
5mil ausgezeichnete Scangenaugigkeit (kann je nach Bedarf individuell gestaltet werden können);  
Multi Sonderfunktionseinstellung unterstützt;  
Multi-Schnittstellen optional;

### Spezifikation:

<b>Leistungsmerkmale</b>	
Lösung	640 * 480. 256 Graustufen
Lichtquelle	LED (630 nm ± 10 nm)
Erleuchtung	0 ~ 100.000 LUX
Scanwinkel	Standardabstand SR: horizontal: 45 °; Vertikal: 30 °
Scangeschwindigkeit	25 cm / sec
Symbologie	2D Data Matrix, Matrix 2 of 5, Maxicode, MicroPDF417, MSI-Code, PDF417, QR Code, Standard 2 of 5, Telepen, 39 TLC, usw. 1D Australian Post, Aztec, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, Niederländisch Post, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 von 5, Japan Post, Planet, Plessey-Code, Postnet, RSS, UPC / EAN, etc.
Präzision	≥ 5mil Kann besonders angefertigt werden, je nach Bedarf
roll	360 °
Tonhöhe	65 & deg;
Schiefe	75 & deg;
<b>Physikalische Eigenschaften</b>	
Schnittstelle	RS232 / USB (Virtual Port, unterstützen nur MS und Mac-Betriebssystemen)
Stromspannung	DC 5 V ± 5%
Strom	300 mA (Arbeiten) 40mA (Leerlauf)
Kabel	1.5m
Gewicht	150 G
Maße	170 mm x 100 mm x 75 mm
<b>Benutzerumgebung</b>	
Betreiben Temperatur	-20 ° C bis 60 ° C (-4 ° F bis 144 ° F)

Lagertemperatur	-30 ° C bis 70 ° C (-22 ° F bis 158 ° F)
Feuchtigkeit	5% - 95% (nicht kondensierend)
Schock	Fallen 120 cm auf Beton floor

## OCBS-2010: Handy 2D-Barcode-Scanner Dubai PDF417

**Diashow**



The image shows a handheld 2D barcode scanner, model OCBS-2010, against a light blue background. The scanner is black with a prominent yellow trigger and a yellow protective guard over the lens. The OCOM logo is visible in the top left corner of the image area, and the model number 'OCBS-2010' is printed in green in the top right. The bottom of the image features a blue banner with the website 'www.ocominc.com' and several certification logos including CE, FCC, and others.

**ocom**  
*All your side*

OCBS-2010

[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FCC



OCBS-2010



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FC





**ocom**  
all your code

**OCBS-T009**



www.ocominc.com

CE FC

A \$

Detailed description: A black, dome-shaped barcode scanner with a red sensor window and a small display on the front. It sits on a black base.

**ocom**  
all your code

**OCBS-T201**



www.ocominc.com

CE FC

A \$

Detailed description: A black, upright barcode scanner with a large orange display panel on the front. It has a black base.

**ocom**  
all your code

**OCBS-W230**



www.ocominc.com

CE FC

A \$

Detailed description: A handheld barcode scanner with a yellow and black body. It has a yellow trigger and a black handle.

**ocom**  
all your code

**OCBS-W700**



www.ocominc.com

CE FC

A \$

Detailed description: A handheld barcode scanner with a white and black body and a yellow trigger. It has a black base.

**ocom**  
all your code

**OCBS-2008**



www.ocominc.com

CE FC

A \$

Detailed description: A handheld barcode scanner with a black body and a blue trigger. It has a black base.

**ocom**  
all your code



www.ocominc.com

CE FC

Detailed description: A handheld barcode scanner with a black body and a black trigger. It is connected to a black cable that ends in a USB connector. It has a black base.