



# Blaster

## 2R

**High Speed 2D / 1D  
Area Imager**

**Blaster 2R e' un Area Imager di alte prestazioni progettato per soddisfare una ampia gamma di applicazioni barcode 2D e 1D.**

**Eccellente velocità di lettura per mezzo del microcontroller 32 bit, e distanza di lettura fino a 200 mm. (in funz. della risoluz)**

**Interfaccia USB Emulazione Tastiera semplice da connettere e compatibile Plug & Play.**

**Blaster 2R è sicuramente un lettore robusto ergonomico e molto competitivo.**



### Specifiche

#### Fisiche

Profondità: 94 mm  
Larghezza: 67 mm  
Altezza: 173 mm  
Peso: 220 g. (con cavo)

#### Elettriche

Alimentazione: 5 V. DC  
Assorbimento: 170 mAh max.

#### Interfacce

USB

#### Caratteristiche di lettura

Light Source: 617nm LED Aimer, White LED  
Depth of Field: 40 to 200 mm.  
Scan Type: Image Cmos  
Resolution: 640 x 480 pix.  
Contrast: 25%

#### Simbologie

**2D:** QR Code, DM10mil, Maxicode, Data Matrix, PDF417 (Standard) MicroPDF417.

**1D:** UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13 ISBN/ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7), Code 128 EAN 128, Code 93, Interleaved 2 of 5 (ITF), Addendum 2 of 5, IATA Code MSI/Plessey, China Postal Code, Code 32 (Pharmacode), RSS 14 RSS Limited, RSS Expanded

#### Operative

Cavo: 180 Cm. cavo dritto  
Connettore: USB  
Indicatore di lettura: Led, buzzer

#### Ambientali

Protezione IP 54  
Caduta: 2 mt. su concret  
Temperatura Operativa: da -10° a 50°  
Temperatura di conservazione: da -20° a 70°  
Umidità: da 20% da 95% RH (non condensata)

*YES We Scan!*

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



**Quality hardware for BARCODE**

