



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 600 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 600 mm (dip. risoluzione)
Scan Type: Image Cmos
Resolution: 5 mil.
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 fullASCII), 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



Quality hardware for BARCODE

