

POST 60



LOTOFÁCIL
 VOUZ POOR JOGAR MARCANDO EM UM OU MAIS DOS QUINHENTOS ASSINOS

MEGA-SENA
 QUÊ PODE JOGAR MARCANDO EM 1, 2 OU 3 GANHOS

QUINA
 QUÊ PODE JOGAR MARCANDO EM UM ÚNICO DOS CINQUENTA ASSINOS

Loterias CAIXA
 CONTRA O BILHETE IMPRESSO PELO TERMINAL. ELE É O ÚNICO COMPROVANTE DA APOSTA.
 Preencha toda a área dos números escolhidos com caneta esferográfica azul ou preta.

bancor
Thinking quality for innovation

09150

bSL 60

Scanner ad alta velocità per la lettura dei biglietti della lotteria in un solo secondo



- Scansione in formato A6 in un solo secondo (scala di grigi B/N a 200 dpi)
- Design ultra sottile e compatto 10x22x6 cm
- Ritaglio automatico e allineamento automatico dell'immagine
- Interfaccia ad alta velocità USB 2.0
- Standard TWAIN
- Software OCR per la lettura degli Optical Mark Recognition



Dimensioni e Pesì

Il più piccolo nel suo mercato, compattezza e leggerezza sono due caratteristiche fondamentali:

- Dimensioni: 10x22x6 AxLxP [cm]
- Peso: 0.8 Kg

Qualità dell'immagine

La risoluzione viene ottimizzata automaticamente in base alla decodifica dei dati.

- Sensore di immagine a contatto (CIS)
- Risoluzione: scala di grigi 256 livelli, fino a 200 dpi
- Formato immagine: tiff (G3, G4), Jpeg, Bmp e Pdf
- Ritaglio automatico: rimozione automatica dei bordi
- Allineamento automatico: rotazione automatica
- Rotazione

Software

- **bancor** Console per la gestione e decodifica dei documenti
- **bancor** OMR per il riconoscimento di diversi tipi di Mark e segni nelle celle



Manutenzione

Kit Pulizia **bancor** con procedura ad hoc MTTR estremamente ridotto grazie alla semplicità di costruzione che non prevede meccanismi usurabili

Specifiche Documenti

- Formato Massimo: A6, 10,5 x 14,6 cm (8.26"x11.81")
- Formato Minimo: A10 2,6 x 3,7 cm (1.02"x1.45")
- Spessori: 70-120 gr/m² (5 -79 lb)

Specifiche tecniche

- Velocità di scansione: 1 secondo per documento (B/N o scala di grigi a 200 dpi)
- Consumo energetico: 20 W o meno (riposo: meno di 3 W)
- Interfaccia HW: USB 2.0 (compatibile con USB 1.1)
- Interfaccia SW: TWAIN, bancor SDK-API
- Alimentazione: esterna 24V 100 - 240 VAC, 50-60 Hz
- Condizioni di funzionamento: 10°-50° C, 0-80% U.R.
- Sistemi operativi (32 e 64 bit): Windows® 8.x, Windows® 10.x, Android 7.1 o versioni successive, Linux



Certificazioni



Compatibilità ambientale

- energy star
- WEEE e RoHS



Company with Quality System certified by Datas and Environment-Register SpA in accordance with ISO 9001:2008 and ISO 14001:2004, numbers IQ-0311-05 and IE-0711-01. Copyright © 2021 bancor. All Rights Reserved. Specifications may change without previous notice. All contents may not be reproduced without the expressed permission of bancor s.r.l.

bancor

Thinking quality for innovation

bancor s.r.l.

20129 Milano - Via Vanvitelli, 44
tel +39 022664215 - fax +39 022362992
00196 - Roma - Via Cesare Beccaria, 16
tel +39 063203597

info@bancor.it - www.bancor.it

