

|  |  |
|--|--|
| <b>Lettores codici a barre ZEBRA DS2208 2D,<br/>         INTERFACCIA MULTIPLA, SOLO<br/>         SCANNER DS2208SR00007ZZ</b> |  |
|--|--|

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Codice                    | CK145958           |
| EAN                       | DS2208-SR00007ZZWW |
| Marca                     | ZEBRA              |
| Part number               | DS2208SR00007ZZ    |
| Storage unit              | N                  |
| Unità di vendita          | Cadauno            |
| Confezione                | 1                  |
| Imballaggio               | 1                  |
| Peso (kg)                 | 0.245              |
| Volume (cm <sup>3</sup> ) | 1687.5             |

I codici a barre 2D si sono ormai fatti strada nei punti vendita, comparendo un po' ovunque, dagli articoli acquistati dai clienti ai buoni sconto stampati o elettronici e alle carte fedeltà.

Se avete uno scanner 1D che non è in grado di catturare i nuovi codici 2D, andate incontro a rallentamenti nelle operazioni di pagamento e alla prospettiva di creare frustrazione nei clienti in almeno uno dei principali punti di contatto del negozio.

Ma con la serie DS2200, non c'è dato che non possiate acquisire. È un imager 1D/2D dal prezzo conveniente che tuttavia non scende a compromessi in termini di funzionalità. E potete scegliere il modello più adatto alle esigenze del vostro sistema POS: l'unità cablata DS2208 o quella cordless DS2278. Serie DS2200 la convenienza giusta per il vostro budget, la facilità d'uso e di gestione che serve al vostro business.

La serie DS2200 è così facile da usare che probabilmente non dovrete investire tempo per imparare come funziona. Con gli algoritmi di decodifica software PRZM di Zebra, la scansione omnidirezionale, un puntatore intuitivo in attesa di brevetto, un raggio di scansione senza rivali e molto altro, i dipendenti che usano i dispositivi serie DS2200 non devono fare altro che puntare e premere per catturare i dati al primo tentativo ogni volta, indipendentemente dalla condizione del codice a barre. E con un modello Bluetooth che offre la procedura di accoppiamento più semplice

del pianeta e un'autonomia garantita di 14 ore, lavorare senza cavi è un piacere.  
Scanner manuale, 2D Imager, interfaccia multipla (RS232, KBW, USB), Tipo di protezione: IP42,  
**Da ordinare a parte: Cavo di interfaccia USB**

| SPECIFICHE    |                                    |
|---------------|------------------------------------|
| Compatibilità | 1d / 2d                            |
| Marca         | ZEBRA                              |
| Interfaccia   | rs232/ kbw/ usb/ ibm usb/ ibm 46xx |
| Tecnologia    | area imager                        |

| HARDWARE                 |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| Posizionamento           | Brandeggiabile                     |
| Tipo sensore             | IMAGER                             |
| Schermo LCD              | No                                 |
| Wireless                 | No                                 |
| Interfacce supportate    | RS232/ KBW/ USB/ IBM USB/ IBM 46xx |
| Distanza minima lettura  | 1 cm                               |
| Distanza massima lettura | 36 cm                              |
| Mtbf                     | 0 h                                |
| IP                       | IP42                               |

| DECODING                         |   |
|----------------------------------|---|
| Funzione lettura codici a barre  | Si  |
| Tecnologia di lettura            | Area Imager   |
| Tipologia di codici letti        | 1D / Codici Lineari / 2D / Codici Postali / Codici stacked  |
| Codici Lineari supportati        | Code 39, Code 128, Code 93, Codabar/NW7, Code 11, MSI Plessey, UPC/EAN, I 2 of 5, Korean 3 of 5, GS1 DataBar, Base 32 (farmaceutica italiana) |
| Codici Bidimensionali supportati | PDF417, Composite Codes, TLC-39, Aztec, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, Micro QR, Chinese Sensible (Han Xin), codici postali                   |

| ALIMENTAZIONE         |     |
|-----------------------|-----|
| Power Supply Tensione | 5 V |

| CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO |       |
|--|-------|
| Temperatura di Stoccaggio Min          | -40 ° |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Temperatura di Stoccaggio Max     | 70 °  |
| Temperatura Operativa Min         | 0 °   |
| Temperatura Operativa Max         | 50 °  |
| <b>CONFORMITÀ</b>                 |   |
| Conformità CEE                    | EN 60950-1 seconda edizione + A11 + A1 + A12 + A2:2013, IEC 60950-1 seconda edizione + A1 + A2, UL 60950-1, CAN/CSA-C22.2 N. 60950-1-07<br>RoHS EN 50581 IEC 62471 EN 55022 (Classe B);   |
| <b>GENERALE</b>                   |   |
| Colore                            | Nero  |
| Erogazione Garanzia               | PICK AND RETURN   |
| <b>CONTENUTO DELLA CONFEZIONE</b> |   |
| Cavi                              | Cavo USB non incluso  |
| Manuali                           | Italiano  |
| Software                          | 123Scan Programmazione di parametri di scansione, aggiornamento del firmware, elaborazione dati dei codici a barre sottoposti a scansione e stampa di rapporti.<br><a href="http://www.zebra.com/123Scan">www.zebra.com/123Scan</a> |
| <b>DIMENSIONI</b>                 |   |
| Altezza massima                   | 16,5 mm   |
| Larghezza massima                 | 6,6 mm  |
| Peso                              | 161,6 gr  |
| Profondità massima                | 9,9 mm  |