

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Lettores codici a barre DATALOGIC HERON HD3130 1D,KIT CON STAND INCLUSO HD3130-BK</b></p> |  |
|---|--|

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Codice                    | CK193106  |
| EAN                       |           |
| Marca                     | DATALOGIC |
| Part number               | HD3130-BK |
| Storage unit              |           |
| Unità di vendita          | Cadauno   |
| Confezione                | 1         |
| Imballaggio               | 1         |
| Peso (kg)                 | 0.58      |
| Volume (cm <sup>3</sup> ) | 4180      |

**Nuovo scanner di codici a barre Linear Imager Heron HD3100: eleganza, design innovativo e alta tecnologia firmata Datalogic**

Lo scanner bar code Heron HD3100, dotato di tecnologia linear imager, è il nuovo device di Datalogic realizzato principalmente per l'utilizzo in ambito retail, grazie al suo design ricercato, elegante ed innovativo e alle sue numerose caratteristiche distintive.

Sulla scia del successo mondiale del suo predecessore, il nuovo scanner imager Heron HD3100 si presenta con migliori capacità di lettura e nuove caratteristiche, in grado di portare ad un livello superiore le operazioni di checkout in cassa.

Molteplici sono le opportunità di personalizzazione del nuovo Heron HD3100, che permettono di rafforzare la brand experience e la fedeltà del cliente verso l'insegna:

- Possibilità di scelta del top
  - cover tra design in stile 'Carbon Look' o 'Silver'
- Personalizzazione della cover
  - con grafiche e logo aziendali, con scelta del colore della luce per il feedback visivo di buona lettura
- Configurazione

dell'altoparlante polifonico, in modo che possa includere jingle o musiche particolari, per il feedback sonoro di buona lettura

| SPECIFICHE    |                                   |
|---------------|-----------------------------------|
| Compatibilità | 1d                                |
| Marca         | DATALOGIC                         |
| Interfaccia   | emulazione tastiera / rs232 / usb |
| Tecnologia    | linear imager                     |

| HARDWARE                 |                                   |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Posizionamento           | Brandeggiabile                    |
| Tipo sensore             | Laser                             |
| Schermo LCD              | No                                |
| Wireless                 | No                                |
| Interfacce supportate    | Emulazione Tastiera / RS232 / USB |
| Distanza minima lettura  | 2 cm                              |
| Distanza massima lettura | 60 cm                             |
| Mtbf                     | 0 h                               |
| IP                       | IP40                              |

| DECODING                        |  |
|---------------------------------|--|
| Funzione lettura codici a barre | Si   |
| Tecnologia di lettura           | Linear Imager  |
| Tipologia di codici letti       | 1D / Codici lineari / Codici postali / Codici stacked  |
| Codici Lineari supportati       | tutti i codici standard 1D inclusi i codici lineari GS1 Databar, China Post, GS1 Data Bar Expanded Stacked, GS1 Data Bar Stacked, GS1 Data Bar Stacked Omnidirezionali |

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

| CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO |       |
|--|-------|
| Temperatura di Stoccaggio Min          | -20 ° |
| Temperatura di Stoccaggio Max          | 70 °  |
| Temperatura Operativa Min              | 0 °   |
| Temperatura Operativa Max              | 50 °  |

| CONFORMITÀ |  |
|------------|--|
|------------|--|

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Conformità CEE                    | il prodotto soddisfa i criteri di sicurezza e di legge per l'uso a cui è destinato, conforme a RoHS Cina, conforme a RoHS EU, IEC 62471 Exempt Class |
| <b>GENERALE</b>                   |  |
| Colore                            | Nero   |
| Erogazione Garanzia               | on-center  |
| <b>CONTENUTO DELLA CONFEZIONE</b> |  |
| Cavi                              | stand incluso nella confezione, cavo usb da acquistare separatamente   |
| Manuali                           | manuale d'uso scaricabile gratuitamente  |
| Software                          | il programma di configurazione Datalogic Aladdin è scaricabile gratuitamente   |
| Altro                             | Stand w  |
| <b>DIMENSIONI</b>                 |  |
| Altezza massima                   | 153 mm   |
| Larghezza massima                 | 152 mm   |
| Peso                              | 150 gr   |
| Profondità massima                | 68 mm  |