

Imprimantă de etichete cu RFID UHF și alimentator, termică directă și transfer termic, 203 DPI OPrint-DA200R

SKU: OPrint-DA200R | EAN: 5906935201930



Metoda de imprimare: termică și transfer termic

Rezoluție: 203 dpi

Viteza de imprimare: 203 mm/s

Lățime maximă de imprimare: 104 mm

Imprimantă de etichete cu RFID UHF și alimentator, termică directă și transfer termic, 203 DPI OPrint-DA200R

| | | | |
|------------------------------------|--|-----------------------------|---|
| Model | OPrint-DA200R | Metoda de imprimare | Termice, transfer termic (compatibil RFID) |
| Rezoluție | 203 dpi | Viteza de imprimare | 203 mm/s |
| Lățimea de imprimare | 104 mm | Lungimea imprimării | 15,000 mm |
| Procesor | 500 MHz, 32 biți, COTEXT-M7 | RFID technology | Suport pentru etichete UHF EPC Class1 Gen2 / ISO18000-6C |
| Memorie | 16 MB Flash, 8 MB memorie SDRAM | Interfață | USB 2.0 (pentru conectarea la un computer) |
| Limbaje de comandă ale imprimantei | TSPL, ZPL, ZPL II | Maximum ribbon length | 300 m |
| Ribbon width | 30~110 mm | Lățimea maximă a rolei | 20 mm ~ 118 mm |
| Roll thickness | 0,06~1,3 mm | Roll diameter | 25,4 mm (1") |
| Label roll capacity | 127 mm | Dimensiunile dispozitivului | 19 x 19,8 x 28 cm |
| Greutate netă | 2,7 kg | Coduri 1D tipărite | Cod 128, Cod 128UCC, Cod poștal, Codebar, Codul 11, Codul 39, Codul 93, EAN 13, EAN 8, Intercalat 2 din 5, ITF 14, MSI Plessey, Telepen, UPC-A, UPC-E |
| Coduri 2D tipărite | Aztec, COD QR, DataMatrix, Matricea grilă, Maxicode, Micro PDF417, Micro QR, PDF 417 | Temperatura de funcționare | 5°C - 40°C |
| Temperatura de depozitare | -40°C - 60°C | Umiditate de funcționare | 25 ~ 85% |
| Umiditate de depozitare | 10 ~ 90% | | |

