



# DM-D101 II



# DM-D202 II

## Características Técnicas

|                           |  |   |
|---------------------------|--|---|
| <b>TECNOLOGIA</b>         |  | Fluorescente  |
| <b>Nº DE CARACTERES</b>   |  | 40 (2 linhas de 20 caracteres cada)   |
| <b>MATRIZ</b>             | 5 x 7                                      | 3,5 x 5 mm (DM-D101 II)<br>11,3 x 6,5 mm (DM-D202 II)   |
| <b>COR</b>                |  | Verde (505 nm)  |
| <b>LUMINOSIDADE</b>       |  | 690 cd/m <sup>2</sup> (DM-D101 II) ; 700 cd/m <sup>2</sup> (DM-D202 II)   |
| <b>JOGO DE CARACTERES</b> |  | 95 caracteres ASCII<br>32 caracteres internacionais<br>64 símbolos<br>128 caracteres gráficos   |
| <b>EMULAÇÃO</b>           |  | ESC/POS   |
| <b>INTERFACE</b>          |  | Série RS-232C   |
| <b>ROTAÇÃO</b>            | <i>DM-D101 II</i><br><i>DM-D202 II</i>     | Ângulo de visão: máx. 48° (4 posições) ; Horizontal: máx. 90°<br>Ângulo de visão: máx. 36° (3 posições) ; Horizontal: máx. 330°   |
| <b>FIABILIDADE</b>        | <i>MTBF</i>                                | 20.000 horas  |
| <b>ALIMENTAÇÃO</b>        |  | 24 V ou 220 V com a fonte de alimentação comum à impressora   |
| <b>CONSUMO</b>            |  | 2 W (DM-D101 II) e 6 W (DM-D202 II)   |
| <b>DIMENSÕES</b>          | <i>DM-D101 II</i><br><br><i>DM-D202 II</i> | Visor: 165 (larg.) x 69 (alt.) x 50,5 ( prof.) mm<br>Base: 165 (larg.) x 63 (alt.) x 110 (prof.) mm<br>Totais: 165 (larg.) x 135 (alt.) x 110 (prof.) mm<br>Peso: 660 g<br><br>Visor: 260 (larg.) x 83 (alt.) x 40 (prof.) mm<br>Base: 260 (larg.) x 38 (alt.) x 110 (prof.) mm<br>Totais: 260 (larg.) x 503 (alt.) x 110 (prof.) mm<br>Peso: 800 g |
| <b>NORMAS EMI</b>         |  | VCCI # 1, FCC class A, marca CE, FTZ classe B   |

## Particularidades - DM-D101 II

- Visor de *design* compacto e com possibilidade de ajuste, ideal para bancos, hotéis, restaurantes, lojas, etc...
- 2 linhas de 20 caracteres, que proporcionam grande facilidade de leitura
- Ligação da linha completa visor / impressora TM / gaveta a uma só porta série RS-232C (se a impressora o permitir)
- Caso a ligação à impressora seja permitida, é necessário um cabo de interface (ref<sup>a</sup> 100 777)
- Para ligação a para qualquer impressora TM - uma só fonte de alimentação (FA-150II) é suficiente
- **Acessório:** extensão opcional (ref<sup>a</sup> 100 776) com 254 x 35 mm (diâmetro), que permite aumentar a capacidade de visualização

## Particularidades - DM-D202 II

- Visor de *design* funcional, com possibilidade de ajuste, que facilita a visualização dos caracteres; ótimo para hipermercados, bancos, hotéis, restaurantes, lojas, etc...
- 2 linhas de 20 caracteres, para uma maior facilidade de leitura
- Ligação da linha completa visor / impressora TM / gaveta a uma só porta série RS-232C (se a impressora o permitir)
- Caso a ligação à impressora seja permitida, é necessário um cabo de interface (ref<sup>a</sup> 100 738)
- Para a ligação a qualquer impressora TM - uma só fonte de alimentação (FA-150 II) é suficiente