

Mefka PDT R



Specjalne usytuowanie wychodzącego z drukarki papieru (patrz rysunek) umożliwia ciągły odczyt drukowanej informacji co jest sprawą bardzo istotną w systemach ciągłej kontroli czy monitoringu. ###

Na wydruku każdy kolejno drukowany wiersz umieszczony jest nad uprzednio wydrukowanym, czyli wydruk czytamy od dołu do góry.

Drukarka może być wyposażona w listwę mocującą umożliwiającą pracę w pozycji pionowej. Listwa jest montowana na życzenie zamawiającego.

Poza tymi cechami drukarki w wersji "R" nie różnią się od standardowych wykonanych drukarek, których dane techniczne znajdują się na stronach opisujących drukarki MEFKA PDT. Drukarki w wersji "R" oznaczone są dodatkowo /R np. MEFKA PDT/R.

Drukarka MEFKA PDT/R jest drukarką MEFKA PDT wykonaną w wersji "R"

Drukarkę w wersji "R" cechuje:

- specjalne usytuowanie papieru wychodzącego z drukarki inne jak w standardowym wykonaniu drukarki położenie drukowanych wierszy na wydruku
 - listwa mocująca do pracy w pozycji pionowej.



Mini drukarki termiczne i nie tylko ...

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Druk: | dwukierunkowy termiczny druk ruchomą 8-punktową głowicą konstrukcja znaku: matryca 8 x 8 punktów szybkość druku: 0,75 wiersza/s ilość znaków w wierszu: 40, 80 |
| Zestaw znaków: | jeden z: IBM set 2, Mazovia, DHN, Latin-2 PC, Cyrylica, Latin-2 ISO |
| Papier termiczny: | rolka: szer 112 mm, max. średnica 42 mm, dł papieru 20 m oznaczenie: TF 50KS-E2C |
| Zasilanie: | 8,5V - 14V DC lub 7V - 10V AC 50Hz pobór mocy: 3W - 15W (max.) złącze zasilania: typ Jack 2.1 zasilacz zewnętrzny: 220V / 9V AC 1,5A 50 Hz |
| Interfejs: | jeden z: RS232C, RS242 (TTL), RS422A (RS485), pętla prądowa 20mA (CL) złącze interfejsowe: 5 stykowe typu DIN sygnały: RXD(1), DTR(2), GND(3), +5V 20 mA max(4), TXD(5) |
| Parametry transmisji: | szybkość transmisji: 1200, 2400, 4800, 9600 bd (inne na zamów.) protokół transmisji: sprzętowy z DTR format danych: 8 lub 7 bitów, z lub bez bitu kontroli parzystości parzystość: even lub odd |
| Niezawodność: | MTBF: 5000 godzin MCBF: 500 000 wierszy |
| Warunki pracy: | temperatura pracy: 5°C do 35°C wilgotność względna: 10% - 80% (bez kondensacji) |
| Gabaryty i waga: | 180 x 155 x 50 mm 0,80 kG (bez rolki papieru) |
| Oznaczenie drukarki z zestawem znaków: | MEFKA PDT - zestaw IBM set 2, MEFKA PDT - 1 - zestaw Mazovia MEFKA PDT - 2 - zestaw DHN MEFKA PDT - 3 -zestaw Latin - 2 PC MEFKA PDT - 4 - zestaw Cyrylica MEFKA PDT - 6 - zestaw Latin - 2 ISO |

Kompetność:

drukarka
zasilacz
wtyk DIN 5 lub gniazdo D-SUB 9 lub kabel (w/g
zamówienia)
papier termiczny
instrukcja i gwarancja