

...Nastawy DIPswitchy...

*Bufłona MC/MM*

1 – ON

0 – OFF

x – Nastawa pojemności/rezystancji

Moving Coil (MC)

12345 1234      RES

11100 0000      100

11000 0000      150

10100 0000      300

Moving Magnet (MM) rezystancja wejściowa

12345 1234      RES

000xx x001      47k

000xx x111      35k

000xx x011      40k

000xx x110      57k

000xx x010      70k

000xx x000      100k

Moving Magnet (MM) pojemność wejściowa

12345 1234      CAP

00000 0xxx      N/A

00010 0xxx      100pF

00000 1xxx      150pF

00001 0xxx      220pF

00010 1xxx      250pF

00011 0xxx      320pF

00001 1xxx      370pF

00011 1xxx      470pF

*Rafał Bednarski*