

□□□□□□-□□□□ □□□□ □□□□□□



□□□□□□ □□□□□□□□

1. 6 :□□□□□□ □□□□□□□VDC □ 4-□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□

.□□□□□□ 12 □□□□□□ :□□□□□□□□□ □□□ .2

12 □□ □□□□ :□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ .3mA.

4. 180 :□□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ma □

□ □□□□□ 4.8 □□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ :□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ .5
□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□
□ □□□□ 200 □□□□□□ □□□□□□

□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□ □ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ :□□□□□□□ □□□□□ .6

