

#Text Editor Max on CASIO fx-580VN X

Trình soạn thảo văn bản trên CASIO fx-580VN X

B1: Quickepy Max/ Quickepy ++/Quickepy Max Fix [E9D6]:

A8 9F 00 00 5C A0 00 00 34 7B 11 11 D4 DD 00 06  
36 9D 00 00 34 7B 11 11 00 01 F8 D5 80 8F 00 00  
02 26 11 11 00 11 80 8F 00 00 02 26 11 11 00 21  
80 8F 00 00 02 26 11 11 00 31 80 8F 00 00 7E 94  
00 00 A6 A8 00 00 36 E5 42 07 11 11 32 E5 F0 F5  
22 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 34 7B

11 11 36 E5 DA 83 A8 9F 00 00 5C A0 00 00 92 98  
22 22 70 61 11 11 74 89 11 11 2F 00 90 C7 00 00  
74 89 11 11 10 00 D4 4B 11 11 74 89 11 11 2F 00  
A6 50 22 22 88 E5 D4 4B 11 11 08 40 22 22 22 22  
22 22 22 22 22 22 74 1F 22 22 70 61 11 11 74 89  
11 11 40 00 A8 C7 00 00 74 89 11 11 A6 00 A6 50

22 22 B8 E5 D4 4B 11 11 08 40 22 22 22 22 22 22  
22 22 22 22 74 1F 22 22 A0 E8 74 89 11 11 00 00  
A0 9C 00 00 A2 E8 0F 00 AE 1B 22 22 CC 61 11 11  
16 39 11 11 D6 4B 11 11 52 0B 22 22 00 00 00 00  
D2 03 22 22 74 89 11 11 A2 E8 90 C7 00 00 74 89  
11 11 38 00 A6 50 22 22 0E E6 D4 4B 11 11 08 40

22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 74 1F 22 22 32 ED

74 89 11 11 00 00 A0 9C 00 00 3A E6 00 00 A4 9C  
00 00 00 00 02 00 B0 3A 11 11 01 00 80 0E 11 11  
A2 E8 00 00 E4 E7 36 16 22 22 00 00 BC 6E 11 11  
00 00 74 1F 22 22 A0 E8 74 89 11 11 01 00 A0 9C  
00 00 00 00 00 00 B0 3A 11 11 5E E8 74 1F 22 22

70 61 11 11 A8 9F 00 00 5C A0 00 00 74 89 11 11  
1F FC E6 9A 00 00 74 89 11 11 30 00 A6 50 22 22  
94 E6 D4 4B 11 11 08 40 22 22 22 22 22 22 22 22  
22 22 74 1F 22 22 70 61 11 11 74 89 11 11 1E FC  
E6 9A 00 00 74 89 11 11 30 00 A6 50 22 22 DC E6  
D4 4B 11 11 08 40 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22

74 1F 22 22 F0 E9 74 89 11 11 FF FF A0 9C 00 00  
00 00 00 00 B0 3A 11 11 24 E8 74 1F 22 22 70 61  
11 11 74 89 11 11 1C FC E6 9A 00 00 74 89 11 11  
30 00 A6 50 22 22 24 E7 D4 4B 11 11 08 40 22 22  
22 22 22 22 22 22 22 22 74 1F 22 22 F0 E9 74 89  
11 11 01 00 A0 9C 00 00 00 00 00 00 B0 3A 11 11

24 E8 74 1F 22 22 70 61 11 11 74 89 11 11 1D FC  
E6 9A 00 00 74 89 11 11 30 00 A6 50 22 22 6C E7  
D4 4B 11 11 08 40 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22  
74 1F 22 22 F0 E9 74 89 11 11 EF FF A0 9C 00 00  
00 00 00 00 B0 3A 11 11 24 E8 74 1F 22 22 70 61

11 11 74 89 11 11 **D0** 00 **E6** **9A** 00 00 74 89 11 11

30 00 **A6** 50 22 22 **B4** **E7** **D4** **4B** 11 11 08 40 22 22

22 22 22 22 22 22 22 22 74 **1F** 22 22 **F0** **E9** 74 89

11 11 11 00 **A0** **9C** 00 00 00 00 00 00 **B0** **3A** 11 11

24 **E8** 74 **1F** 22 22 70 61 11 11 74 89 11 11 60 00

**E6** **9A** 00 00 74 89 11 11 **0A** 00 **A6** 50 22 22 **F2** **E7**

**D4** **4B** 11 11 08 40 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22

74 **1F** 22 22 32 **ED** 74 89 11 11 01 00 **A0** **9C** 00 00

00 00 00 00 **B0** **3A** 11 11 16 **E8** 74 **1F** 32 **ED** 74 89

11 11 **FF** **FF** **A0** **9C** 00 00 00 00 00 00 **B0** **3A** 11 11

16 **E8** 74 **1F** 22 22 **A0** **E8** 74 89 11 11 00 00 **A4** **9C**

00 00 00 00 00 00 **B0** **3A** 11 11 **5E** **E8** 74 **1F** 22 00

00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 **F8** **D5** 00 00

00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

**A6** 83 11 11 00 05 01 00 86 53 11 11 **3C** **9F** 00 00

**5C** **A0** 00 00 **A6** **A8** 00 00 96 **E8** 74 89 11 11 01 00

**A4** **9C** 00 00 00 00 00 00 **DA** **7B** 11 11 **E0** **E4** **D6** **E9**

**C0** 04 **DE** **E4** **F8** **4B** 08 00 00 00 74 **1F** 22 00 00 00

B2: Launcher [D180]

<48 bytes>34 7b 31 31 e0 e4 d6 e9 42 07 31 31

d4 e4 72 5e 32 48 c0 04

[CALC][=]

• Sơ đồ phím:

[)]: Tiến con trỏ

[(]: Lùi con trỏ

[←];[↑];[↓];[→]: Điều hướng

[0]→[9] ; [(-)]→[tan] (a.k.a A → F): Điền Hex

• Cách dùng:

Các kí tự trên màn hình sẽ tương ứng với Hex của nó (ô trong Bảng kí tự)

E.g: E => 45 ; È => F4 58 ; ...

Trên lý thuyết, các kí tự (a.k.a văn bản) có thể inject từ D5F8 → DBCF

Lưu ý : Phải set địa chỉ bắt đầu inject program của Quickcpy++/Max/Max Fix/... là E9D6 (tức là D6 E9)

• *Cre: @Encryptan*

• *File: @Phong2k11*

• *Cre phiên bản trước: @kator*

*24/03/2025*