



Control Units for PLUTO & MITO Screwdrivers / **EDU2AE Series**

Features	EDU2AE	EDU2AE/FR	EDU2AE/HPRO	EDU2AE/TOP	EDU2AE/TOP/E	EDU2AE/TOP/TA
Switching power supply	•	•	•	•	•	•
Settable Torque percentage	•		•	•	•	•
Ramp and Speed settings	•	•	•	•	•	•
Speed 1 and Speed 2 settings	•		•	•	•	•
Min/max or infinite time settings	•	•	•	•	•	•
Auto reverse	•	•	•	•	•	•
Pre Reverse			•	•	•	•
Settable loosening speed	•		•	•	•	•
Settable loosening torque	•		•	•	•	•
Run time	•	•	•	•	•	•
Prevailing torque			•	•	•	•
Clockwise/anticlockwise tightening			•	•	•	•
Password protected		•	•	•	•	•
Calibration			•	•	•	•
Nm - lb/in - Kgf.cm selection			•	•	•	•
Settable Min/max torque			•	•	•	•
Screw count	•	•	•	•	•	•
End cycle signal		•	•	•	•	•
Screw reset				•	•	•
Program reset		•	•	•	•	•
Sequence reset			•	•	•	•
Multitorque				•	•	•
Lever error			•	•	•	•
Enable/Disable loosening				•	•	•
Barcode			•	•	•	•
Serial print		•	•	•	•	•
Error, motor on and correct screw signals	•	•	•	•	•	•
Optional back driver connector		•	•			
Use with DOCK04 double connector				•	•	•
Use with PRNTR1 serial printer		•	•	•	•	•
Printing options for each program				•	•	•
Use with TLS1	•	•	•	•	•	•
>> w/ automatic program switch				•	•	•
PC programming (EDU EXPAND)					•	•
USB flash drive & port					•	•