**THÔNG SỐ CÀI ĐẶT CƠ BẢN CỦA BIẾN TẦN EDS800**



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mã** | **Chức năng** | **Dãy cài đặt**  | **Đơn vị** | **Giá trị bắt đầu** |
| F0.00 | Tần số ngõ vào | 0 - Biến trở trên bàn phím.4 – Biến trở ngoài |  |   |
| F0.02 | Lệnh chạy ngoài | 0 - RUN trên bàn phím1 - Điều khiển ngoại vi |  |  |
| F0.08 | Thời gian tăng tốc | 0.1-60.0s |  |  |
| F0.09 | Thời gian giảm tốc | 0.1-60.0s |  |  |
| F0.10 | Giới hạn tần số trên | Fmin-400Hz |  |  |
|  F1.05 | Chế độ dừng | 0 – dừng có giảm tốc1 – dừng tự do2 – dừng có giảm tốc + thắng DC |  |  |
| F2.05 | Tần số sóng mang | 2-15.0k |  |  |
| F2.06 | Tần số chạy JOG | 0.1-50Hz |  |  |
| F2.07 | Thời gian tăng JOG | 0.1-60.0s |  |  |
| F2.08 | Thời gian giảm JOG | 0.1-60.0s |  |  |
| F3.28 | Cài đặt thông số hiển thị |  0 – tần số cài đặt |  |  |
| F3.30 | Chức năng ngõ relay | 00 |  |  |
| F5.00 | Chế độ chạy 3 dây cho chân x1 | 19 |  |  |
| F5.08 | Chọn chế độ chạy 3 dây | 2 |  |  |
| F7.03 | Tần số max đưa vào VCI tương ứng khi dùng biến trở ngoài | 0.00-Fmax |  |  |
| F9.08 | Điểm chặn điện áp | 120-150% |  |  |

Đấu relay: TC Chân chung, TA thường hở, TB thường đóng

 TA kéo về đèn chạy, TB kéo về đèn dừng