**C.ORDER API Reference**

**1. 인증코드 확인**

- 요청

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 필드 | 타입 | 필수 여부 | 설명 |
| shop\_no | int | 필수 | 매장 고유 번호 |
| table\_no | int | 필수 | 매장 테이블 고유 번호 |
| auth\_key | string | 필수 | 인증 코드 |

- 응답

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 필드 | 타입 | 설명 |
| success | bolean | 인증 완료 여부 |
| error | string | 에러 코드 |

**2. 주문 하기**

- 요청

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 필드 | 타입 | 필수 여부 | 설명 |
| shop\_no | int | 필수 | 매장 고유 번호 |
| table\_no | int | 필수 | 매장 테이블 고유 번호 |
| menu\_no | int | 필수 | 메뉴 고유 번호 |
| auth\_key | string | 필수 | 인증 코드 |

- 응답

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 필드 | 타입 | 설명 |
| success | bolean | 주문 완료 여부 |
| error | string | 에러 코드 |

**3. 메뉴 동기화**

- 요청

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 필드 | 타입 | 필수 여부 | 설명 |
| shop\_no | int | 필수 | 매장 고유 번호 |

- 응답

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 필드 | 타입 | 설명 |
| menus | string | 메뉴 json 형식 |
| error | string | 에러 코드 |

※ 메뉴를 JSON으로 받아와서 C.ORDER DB에 새롭게 저장 -> menu\_no 생성