

# Table of Contents

<b>BS2_ScanFaceEx</b> .....	1
함수 .....	1
파라미터 .....	1
반환값 .....	1

## BS2\_ScanFaceEx

[+ V2.7.1] FaceStation F2 장치에서 얼굴을 스캔하고 이미지 및 템플릿 데이터를 추출합니다.

### 함수

```
#include "BS_API.h"

int BS2_ScanFaceEx(void* context, uint32_t deviceId, BS2FaceEx* faceEx,
uint8_t erollmentThreshold, OnReadyToScan ptrReadyToScan);
```

[BS2FaceEx구조체 보기](#)

### 파라미터

- [In] *context* : Context
- [In] *deviceId* : 장치 식별자
- [Out] *faceEx* : 얼굴 데이터를 저장할 포인터
- [In] *erollmentThreshold* : 얼굴 등록시 요구되는 threshold 값. [BS2FaceConfig::enrollThreshold](#) 참조
- [Out] *ptrReadyToScan* : 얼굴 스캔 준비가 완료되었을 때 호출되는 콜백 함수

### 반환값

성공적으로 수행될 경우 `BS_SDK_SUCCESS`를 반환하고, 에러가 발생할 경우 상응하는 에러 코드를 반환합니다.

From:  
<https://kb.supremainc.com/kbtest/> - **BioStar Device SDK**

Permanent link:  
[https://kb.supremainc.com/kbtest/doku.php?id=en:bs2\\_scanfaceex&rev=1598585298](https://kb.supremainc.com/kbtest/doku.php?id=en:bs2_scanfaceex&rev=1598585298)

Last update: **2020/08/28 12:28**