SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

ThingPlug oneM2M SDK API



IoT Tech Lab

SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

문서 개정 내역

변경일	버전	변경 내용	비고
2016.08.08	0.1	최초 작성	
2016.10.25	1.0	Wrapper 추가	
2017.01.03	1.1	tpSDKCreate 함수에 Client ID 추가	서버 정책 변경

SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자 SKT	검토자 SKT	승인자	문서관리자
제목:ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

목 차

1	SDK	[디렉토리 구조	. 4
	1.1	구조	. 4
	1.2	상세 설명	. 4
2	SDK	구성도	. 5
	2.1	구성도	. 5
3	API((APPLICATION PROGRAMMING INTERFACE)	. 6
	3.1	CONFIGURATION API	. 6
		REQUEST API	
	3.3	REQUEST API WRAPPER (V1)	10
	3.4	REQUEST API WRAPPER (V1.12)	13
		HOWTO REQUEST API WRAPPER	
4	각종	· CODE 정보	L7
	4.1	m2m:resourceType	17
	4.2	API Error code	18

SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

1 SDK 디렉토리 구조

1.1 구조

|-oneM2M (ThingPlug oneM2M SDK root folder)

|-docs (Developer guide & API documentation)

|-samples (Samples including makefiles for build)

|-lib (external libraries - paho, TLS,)

|-include (Header files of the ThingPlug oneM2M SDK)

|-src (Source files of the ThingPlug oneM2M SDK)

|-oneM2M_V1 (Source files of the ThingPlug oneM2M v1 API)

|-oneM2M_V1_12 (Source files of the ThingPlug oneM2M v1.12 API)

|-net (Source files of the MQTTS)

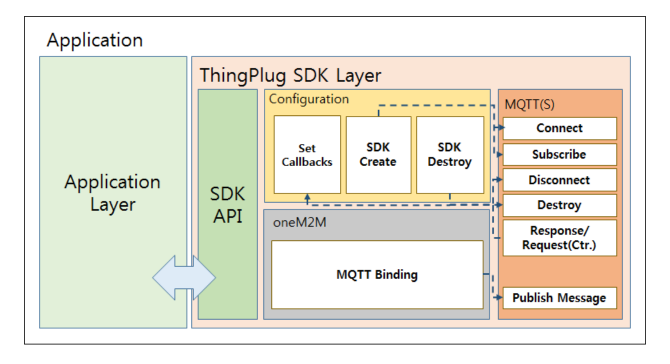
1.2 상세 설명

Directory	Description
oneM2M	ThingPlug oneM2M SDK 루트 폴더
docs	개발 가이드와 API document 폴더
samples	SDK 를 이용한 샘플 Application들 폴더
lib	외부 라이브러리나 소스들 폴더
Include	동작에 필요한 header 파일들 폴더
Src	전체 소스 폴더
oneM2M_V1	ThingPlug oneM2M v1 관련 소스 폴더
oneM2M_V1_12	ThingPlug oneM2M v1.12 관련 소스 폴더
net	MQTT/TLS 관련 소스들 폴더

SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자 SKT	검토자 SKT	승인자	문서관리자
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

2 SDK 구성도

2.1 구성도



SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

3 API(Application Programming Interface)

3.1 Configuration API

서버에 접속 결과 콜백 함수(사용자 등록)	
void tpMQTTConnectCallback(int result);	
param	description
result	connection result

서버에 subscribe 결과 콜백 함수(사용자 등록)		
void tpMQTTSubscribeCallback(int result);		
param	description	
result	subscribe result	

서버에 tpMQTTDisconnect() 함수 호출 결과 콜백 함수(사용자 등록)	
void tpMQTTDisconnectCallback(int result);	
param	description
result	disconnect result

서버와 연결이 끊어졌을때 콜백 함수(사용자 등록)		
void tpMQTTConnectionLostCallback(char* cause);		
Param	description	
Cause	The reason for the disconnection.	

서버에 메시지가 전달되었을때 콜백 함수(사용자 등록)	
void tpMQTTMessageDeliveredCallback(int token);	
param	description

SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

서버에 메시지가 전달되었을때 콜백 함수(사용자 등록)	
token	A value representing an MQTT Message.

메시지를 받았을때 콜백 함수(사용자 등록)		
void tpMQTTMessageArrivedCallback(char* topic, char* payload, ine payloadLen);		
Param	description	
topic	The topic associated with the received message.	
payload	A pointer to the payload of the MQTT message.	
payloadLen	The length of the MQTT message payload in bytes.	

콜백함수들을 등록해주는 함수로 tpSDKCreate() 함수보다 먼저 호출되어야 한다. (ARDUINO 등에서 형태가 달라질 수 있음)

int tpMQTTSetCallbacks(tpMQTTConnectCallback* cc, tpMQTTSubscribeCallback* sc, tpMQTTDisconnectCallback* dc,

tpMQTTConnectionLostCallback* clc, tpMQTTMessageDeliveredCallback* mdc, tpMQTTM essageArrivedCallback* mac);

tpMQTTMessageArrivedCallback 을 제외하고는 NULL 허용

return type	description
int	set callbacks result

서버 연결을 위한 정보, 보안, 토픽 등을 등록하는 함수로 호출되면 서버와의 연결 및 subscribe 까지 자동으로 진행된다.

int tpSDKCreate(char* host, int port, int keepalive, char* userName, char* password, int enableServerCertAuth,

char* subscribeTopic[], int subscribeTopicSize, char* publishTopic, char* clientID);

Param	Description
host	host address
port	Port

SK Telecom IoT Tech Lab

SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자 SKT	검토자 SKT	승인자	문서관리자
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

서버 연결을 위한 정보, subscribe 까지 자동으로 전	보안, 토픽 등을 등록하는 함수로 호출되면 서버와의 연결 및 !행된다.	
keepalive	keep alive interval	
userName	ThingPlug ID	
password	uKey of ThingPlug ID	
enableServerCertAuth	True/False option to enable verification of the server certificate	
subscribeTopic	subscribing topics	
subscribeTopicSize	subscribing topic size	
publishTopic	publish topic	
clientID	The client identifier passed to the server when the client conn	
	ects to it.	
return type	description	
int	request result	

서버와의 연결상태를 확인한다.		
int tpMQTTIsConnected();		
return type	description	
int	when result is true, connected	

서버와의 연결을 끊는다.	
void tpMQTTDisconnect();	

SDK 를 초기화 한다.	
void tpSDKDestroy();	

	작성 년 월 일	문서번호	변경코드
SK telecom	2016. 08. 08	skt-thingplug-req	V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

3.2 Request API

ThingPlug oneM2M v1 프로토콜을 요청한다.

int tp_oneM2M_V1_Request(int resourceType, int operation, char* to, char* ri, void* p
c);

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
param	description
resourceType	resource type(AE, remoteCSE) ? 4 참조
operation	CREATE, UPDATE, DELETE, RETRIEVE 🕜 4 참조
to	request URI(/ThingPlug)
ri	request identifier
рс	primitive content(리소스별 정보 구조체)
return type	description
int	request result

ThingPlug oneM2M v1.12 프로토콜을 요청한다.

int tp_oneM2M_V1_12_Request(int resourceType, int operation, char* fr, char* to, char* ri, void* pc);

param	description
resourceType	resource type(AE, remoteCSE) 😲 4 참조
operation	CREATE, UPDATE, DELETE, RETRIEVE 🕜 4 참조
fr	remoteCSE-ID or AE-ID
to	request URI(/ThingPlug)
ri	request identifier
рс	primitive content(리소스별 정보 구조체)
return type	description
int	request result

	작성 년 월 일	문서번호	변경코드
SK telecom	2016. 08. 08	skt-thingplug-req	V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

3.3 Request API wrapper (V1)

디바이스 등록을 요청한다. (node, remoteCSE)

int tpRegisterDevice(int resourceType, char* fr, char* to, char* ri, char* mga, char* nm, char* cst, char* passcode, char* poa, char* nl);

chair cody chair passesses, chair pour chair insy		
param	description	
resourceType	resource type(AE, remoteCSE) 😲 4 참조	
fr	from	
to	request URI	
ri	request identifier	
mga	node mga	
nm	remoteCSE resource name	
cst	remoteCSE type	
passcode	remoteCSE passcode	
poa	remoteCSE point of access	
nl	remoteCSE node link	
return type	description	
int	request result	

container 등록을 요청한다. int tpRegisterContainer(char* fr, char* to, char* ri, char* nm, char* dKey, char* lbl); param description fr from to request URI Ri request identifier nm container resource name dKey device key

SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자 SKT	검토자 SKT	승인자	문서관리자
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

container 등록을 요청한다.		
lbl	labels	
return type	description	
int	request result	

mgmtCmd 등록을 요청한다.

int tpRegisterMgmtCmd(char* fr, char* to, char* ri, char* nm, char* dKey, char* cmt, c har* exe, char* ext, char* lbl);

param	description
fr	from
to	request URI
ri	request identifier
nm	mgmtCmd resource name
dKey	device key
cmt	cmd type
exe	exec enable
ext	exec target
lbl	labels
return type	description
int	request result

센서값을 add 한다. int tpAddData(char* data, unsigned char length); param description data adding data length data length

SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

주기보고를 요청한다. (contentInstance)

int tpReport(char* fr, char* to, char* ri, char* dKey, char* cnf, char* con, unsigned cha r useAddedData);

param	description
fr	from
to	request URI
ri	request identifier
dKey	device key
cnf	content info
con	content
useAddedData	use added data flag
return type	description
int	request result

제어결과를 전달한다. (execInstance)

int tpResult(char* fr, char* to, char* ri, char* dKey, char* exr, char* exs);		
param	description	
fr	from	
to	request URI	
ri	request identifier	
dKey	device key	
exr	exec result	
exs	exec status	
return type	description	
int	request result	

	작성 년 월 일	문서번호	변경코드
SK telecom	2016. 08. 08	skt-thingplug-req	V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

3.4 Request API wrapper (V1.12)

디바이스 등록을 요청한다. (node, AE)

int tp_v1_12_RegisterDevice(int resourceType, char* fr, char* to, char* rqi, char* rn, char* ni, char* mga, char* poa, char* api);

and the same of th		
param	description	
resourceType	resource type(AE, remoteCSE) ? 4 참조	
fr	from	
to	request URI	
rqi	request identifier	
rn	resource name	
ni	node id	
mga	node mga	
poa	AE point of access	
api	AE App ID	
return type	description	
int	request result	

container 등록을 요청한다. int tp_v1_12_RegisterContainer(char* fr, char* to, char* rqi, char* rn); description param from fr to request URI request identifier rqi container resource name rn return type description int request result

	작성 년 월 일	문서번호	변경코드
SK telecom	2016. 08. 08	skt-thingplug-req	V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

mgmtCmd 등록을 요청한다.

int tp_v1_12_RegisterMgmtCmd(char* fr, char* to, char* rqi, char* rn, char* cmt, char* ext);

param	description
fr	from
to	request URI
rqi	request identifier
rn	mgmtCmd resource name
cmt	cmd type
ext	exec target
return type	description
int	request result

센서값을 add 한다.

int tp_v1_12_AddData(char* data, unsigned char length);

1 `	. 3
param	description
data	adding data
length	data length

주기보고를 요청한다. (contentInstance)

int tp_v1_12_Report(char* fr, char* to, char* rqi, char* cnf, char* con, unsigned char us eAddedData);

param	description
fr	from
to	request URI
rqi	request identifier

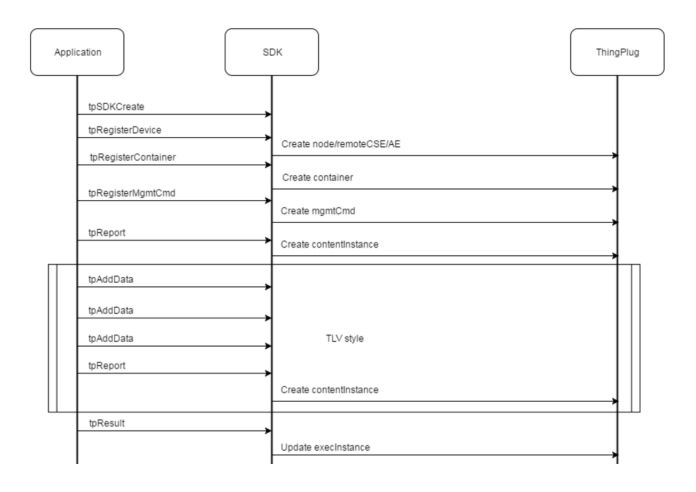
SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자 SKT	검토자 SKT	승인자	문서관리자
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

주기보고를 요청한다. (contentInstance)		
cnf	content info	
con	content	
useAddedData	use added data flag	
return type	description	
Int	request result	

제어결과를 전달한다. (execInstance)			
int tp_v1_12_Result(char* fr, char* to, char* rqi, char* exr, char* exs);			
param	description		
fr	from		
to	request URI		
rqi	request identifier		
exr	exec result		
exs	exec status		
return type	description		
int	request result		

SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목: ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

3.5 HOWTO Request API wrapper



SK telecom	작성 년 월 일 2016. 08. 08	문서번호 skt-thingplug-req	변경코드 V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT 제목: ThingPlug oneM2M SDK API	SKT 문서위치		

4 각종 Code 정보

4.1 m2m:resourceType

Value	Interpretation
1	accessControlPolicy
2	AE
3	container
4	contentInstance
5	CSEBase
6	delivery
7	eventConfig
8	execlnstance
9	group
10	locationPolicy
11	m2mServiceSubscriptionProfile
12	mgmtCmd
13	mgmtObj
14	node
15	pollingChannel
16	remoteCSE
17	request
18	schedule
19	serviceSubscribedAppRule
20	serviceSubscribedNode
21	statsCollect
22	statsConfig
23	subscription
10001	accessControlPolicyAnnc
10002	AEAnnc
10003	containerAnnc
10004	contentInstanceAnnc
10009	groupAnnc
10010	IocationPolicyAnnc
10013	mgmtObjAnnc
10014	nodeAnnc
10016	remoteCSEAnnc
10018	scheduleAnnc

(출처 : TS-0004-Service_Layer_Core_Protocol-V1_6_0.pdf)

Table 1: Interpretation of resourceType

	작성 년 월 일	문서번호	변경코드
SK telecom	2016. 08. 08	skt-thingplug-req	V1.0
작성자	검토자	승인자	문서관리자
SKT	SKT		
제목:ThingPlug oneM2M SDK API	문서위치		

4.2 API Error code

Value	Description
0	No error. Indicates successful completion
-1	A generic error code indicating the failure
-2	MQTTAsync_PERSISTENCE_ERROR
-3	The client is disconnected.
-4	The maximum number of messages allowed to be simultaneously in-flight has been reached.
-5	An invalid UTF-8 string has been detected.
-6	A NULL parameter has been supplied when this is invalid.
-7	The topic has been truncated (the topic string includes embedded NULL characters). String functions will not access the full topic. Use the topic length value to access the full topic.
-8	A structure parameter does not have the correct eyecatcher and version number.
-9	A qos parameter is not 0, 1 or 2
-10	All 65535 MQTT msgids are being used
-11	the request is being discarded when not complete
-12	no more messages can be buffered
-13	Resource type or Operation is not supported
-14	Some parameter is invalid

Table 2: ThingPlug SDK API Error code