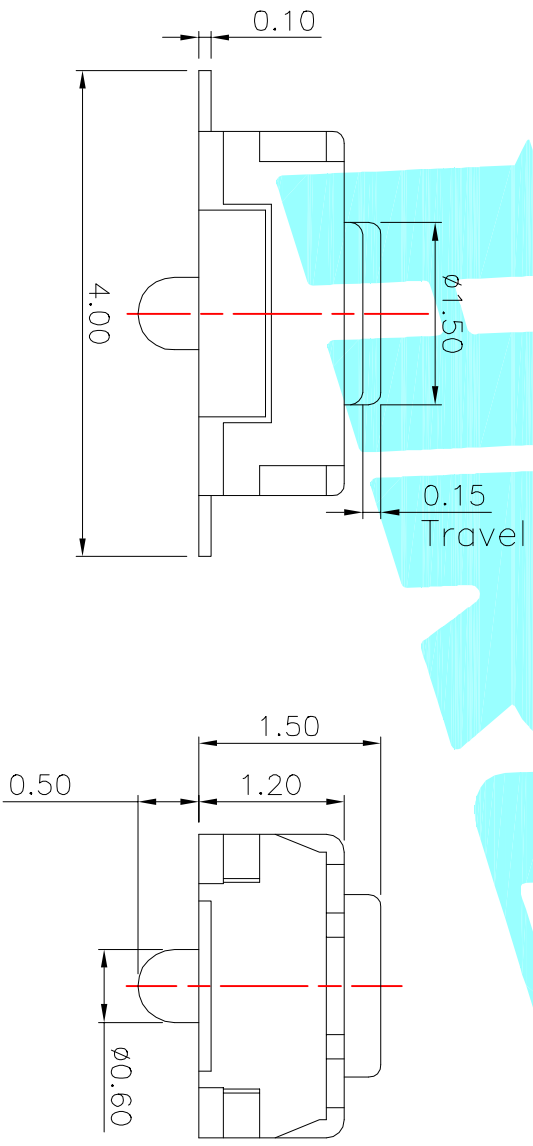
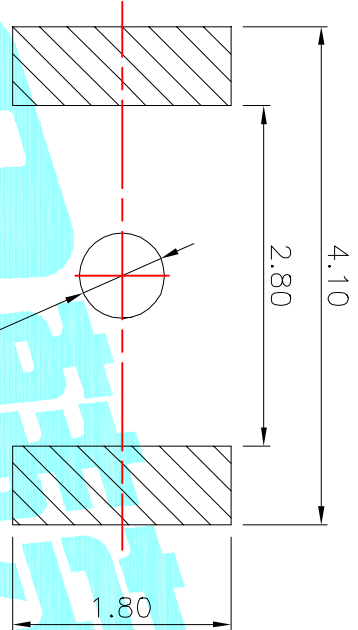
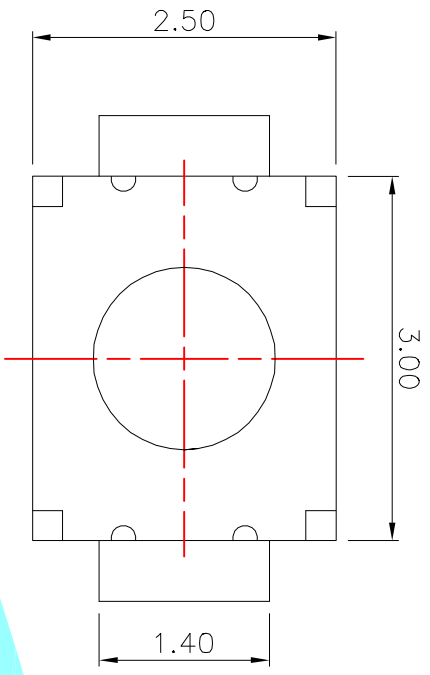
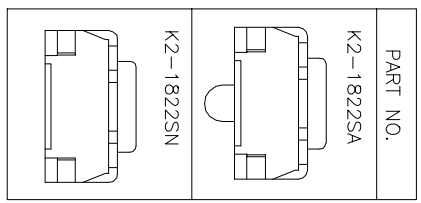


® Circuit Diagram



NO.1	
PART NO	NOTE
1	90±30
2	130±30
3	180±30
4	250±30
5	350±50

NO.2-NO.3	
PART NO	NOTE
01~99	SERIAL NUMBER



ITEM	PART NAME	TER'NO.	QTY.	MATERIAL	FINISHING	REMARK
①	Keystroke	---	1	LCP	Black	
②	Cover	---	1	SUS	White	
③	Base	---	1	LCP	---	
④	Contact	---	1	F.Ag/SUS	---	
⑤	Terminal	---	2	Phosphor Bronze	Plating silver	
⑥	Dust cover	---	1	KAPTON FILM	---	

APPROVALS DATE  
 DRAWN J.X.Zhong 2013/7/17  
 CHECKED  
 APPROVALS  
 TOLERANCES ARE 30~12.5 ±0.30 ANGLE 10~30 ±0.20 UNIT: mm SCALE: 1:1 PROJ: ADDW-□□  
 5~10 ±0.15 ±2° DRAWING NO. SHEET 1 OF 1

ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.
	A		NEW			



ELECTRONICS CO.,LTD

TACT SWITCHS

PART NO. K2-1822SD-ADDW-□□

PROJ: ADDW-□□

SHEET 1 OF 1

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Tactile Switches](#) category:*

*Click to view products by [HRO parts](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[KMR633NG LFG](#) [5GTH92001](#) [5GTH9202242](#) [6426-201-11343](#) [MJ1226](#) [MJTP1109B](#) [MJTP1138EAUTR](#) [MJTP1230BL](#) [MJTPSHW](#)  
[GS6.90F300QP](#) [1-1977223-0](#) [1-1977120-4](#) [ADTSA62NV](#) [ADTSA62RV](#) [ADTSA63KV](#) [ADTSA644NV](#) [ADTSM24NVTR](#) [ADTSMW66NV](#)  
[ADTSMW67RV](#) [ATM533VTR](#) [1571300-3](#) [B3F-3123](#) [B3F-6055A](#) [B3F-B32-01-KIT](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [2-1977223-4](#) [2-1977223-7](#)  
[ADTS644KV](#) [ADTSA61RV](#) [ADTSA62KV](#) [ADTSA63NV](#) [ADTSA63RV](#) [ADTSA65NV](#) [ADTSM21NSVTR](#) [ADTSM25RVTR](#)  
[ADTSM31RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSM61YVTR](#) [ADTSM63SVTR](#) [ADTSM644KVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [ADTSMW69NV](#)  
[FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [D38999/20JJ37SA](#) [TL1105B](#) [TL1105J](#) [ATH447K2Q](#) [ATM534VTR](#)