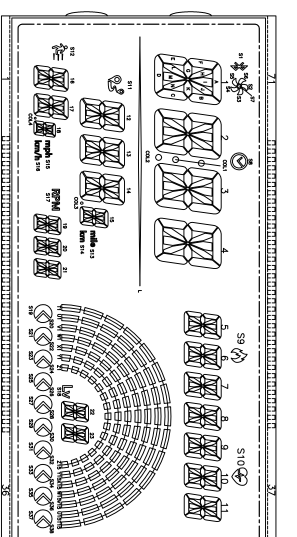


河
群
表



COM7	сомв	COM5	COM4	сомз	COM2	COM1	COMO	1	PIN		COM7	сомв	COM5	COM4	сомз	COM2	COM1	COMO	1	PIN	
7 S38	8 Z15	5 Y15	4 X15	3 W15	2 V15	1 U15	0 T15	SEG28	37		7	B	-		3	-		о сомо	сомо	_	
S37	Z14	Y14	X14	W14	V14	U14	T14	8 SEG29	38		1	-	1	-	-	1	COMI	-	сомі	20	
S36	Z13	Y13	X13	W13	V13	U13	T13	9 SEG30	39			-	1	-	1	COM2		1	COM2	အ	
S35	Z12	Y12	X12	W12	V12	U12	T12	SEG31	40		1	-	1	-	сомз	1	1	-	сомз	4	
S34	Z11	Y11	X11	W11	V11	U11	T11	SEG32	41			1	ł	COM4	1	ł	+	1	COM4	ڻ.	
S33	Z10	Y10	X10	W10	V10	U10	T10	SEG33	42		-	-	COM5	!	1	1	1	1	COM5	6	
S32	<b>Z9</b>	Υ9	Х9	₩9	ν9	υ9	Т9	SEG34	43		-	сомв	1			1	-		сомв	7	
S31	Z8	Υ8	Х8	₩8	V8	<b>U8</b>	Т8	SEG35	44		COM7	1	1	-	1	-	1	!	COM7	8	
S30	Z7	Y7	Х7	₩7	V7	U7	Τ7	SEG36	45		S12	16E	16G	16F	1E	16	1F	S1	SEG0	9	
S29	Z6	Y6	Х6	W6	V6	U6	Т6	SEG37 SEG38	46		16L	16M	161	16H	1L	1 M	=	1H	SEG1	10	
S28	Z5	Y5	Х5	₩5	V5	U5	T5	SEG38	47		16D	16N	16J	16A	1D	1N	ב	1 A	SEG2	=	
1	Z4	Y4	Х4	₩4	ν4	U4	T4	SEG39	48		!	16C	16K	16B	1C	1K	18	S6	SEG3	12	
1	Z3	Y3	Х3	W3	V3	U3	Т3	SEG40	49		!	17E	17G	17F	2E	2G	2F	S5	SEG4	13	
1	Z2	Y2	X2	₩2	ν2	uz	T2	SEG41	50		17L	17M	171	17H	2L	N2	22	2H	SEG5	14	
1	Z1	Υ1	X1	W1	ν1	U1	T1	SEG42	51		17D	17N	17J	17A	2D	2N	21	2A	SEG6	15	
S25	22C	22K	22B	11C	11K	11B	S10	SEG43	52		!	17C	17K	17B	2C	2K	2В	S4	SEG7	16	!
22D	22N	22J	22A	11D	11N	11 <b>J</b>	11A	SEG44 SEG45	53		COL4	18E	18G	18F	3E	3G	3F	COL2	SEG8	17	
22L	MZZ	221	22H	11L	11M	111	11H	SEG45	54		181	18M	181	18H	3L	3M	22	3H	SEG9 S	18	)
S18	22E	22G	22F	11E	11G	11F	1	SEG46	55		18D	18N	181	18A	3D	3N	31	3A	SEG10	19	
S19	21C	21K	21B	10C	10K	10B	1	SEG47	56		!	18C	18K	18B	3C	3K	3В	COL1	SEG11	20	
21D	21N	21J	21A	10D	10N	10 <b>J</b>	10A	SEG48	57		S11	12E	12G	12F	4E	4G	4F	S7	SEG12	21	
21L	21M	211	21H	10L	10M	101	10H	SEG49	58		12L	12M	12I	12H	4L	4M	41	4H	SEG13S	22	
S20	21E	21G	21F	10E	10G	10F		SEG50 S	59	┞	12D	12N	12J	12A	4D	4N	4.1	4A	SEG14S	23	
S21	20C	20K	20B	9C	9K	9B	-	SEG51S	60	۱⊦	S15	12C	12K	12B	4C	4K	4B	S3	SEG15S	24	
20D	20N	20J	20A	9D	9N	9J	9A	SEG52S	61		S16	13E	13G	13F	5E	5G	5F	SS	SEG16S	25	
20L	M02	201	20H	16	M6	91	H6	SEG53S	62		13L	13M	131	13H	15	5M	51	5H	SEG17S	26	
S22	20E	20G	20F	9E	96	9F	-	SEG54 S	63	┞	130	13N	13J	13A	5D	5N	5	5A	SEG18S	27	
S23	19C	19K	19B	8C	8K	8B	!	SEG55 S	64	H	S17	13C	13K	13В	5C	5 <b>K</b>	5B	88	SEG19S	28	
19D	19N	19J	19A	8D	8N	8J	8A	SEG56S	65		S14	14E	14G	14F	6E	66	6F	89	SEG20 S	29	
19L	19M	191	19H	8L	M8	18	8Н	SEG57S	66		14L	14M	141	14H	19	M9	61	6Н	SEG21S	30	
S24	19E	19G	19F	8E	86	8F	-	SEG58 S	67	l ⊦	14D (	14N	14J	14A	6D	6N	6	6A	SEG22S	31	
15C	15K	15B	S13	7C	7K	7B	!	SEG59 S	68	ΙH	COL3	14C	14K	14B	6C	6K	6В	-	SEG23S	32	
15D	15N	15J	15A	70	7N	7.J	7A	SEG60S	69	H	S26	23E	23G	23F	1	1	}	-	SEG24S	33	
15L	15M	151	15H	7L	7M	71	7H	SEG61S	70	H	23L	23M	231	23Н	ł	1	1	1	SEG25S	34	
15E	15G	15F	۲	7E	7G	7 <b>F</b>	!	SEG62	71	۱ -	23D	23N	23J	23A	1	1	1	-	SEG26S	35	
										L	S27	23C	23K	23B	1	-	-	-	SEG27	36	

## CUSTOMER NO: DATEANGLES:±0.1° UNIT:MM TOLERANCES: ±0.2 APPROVED CHECKED DESIGENED REV:01 MODEL N0: 82131ANT

11中14466desk 教育版光晶制作

LFX

LFX

D M

PAGE:5-2

11.时。Abbodesk教育販売品制作

N0:

DATE

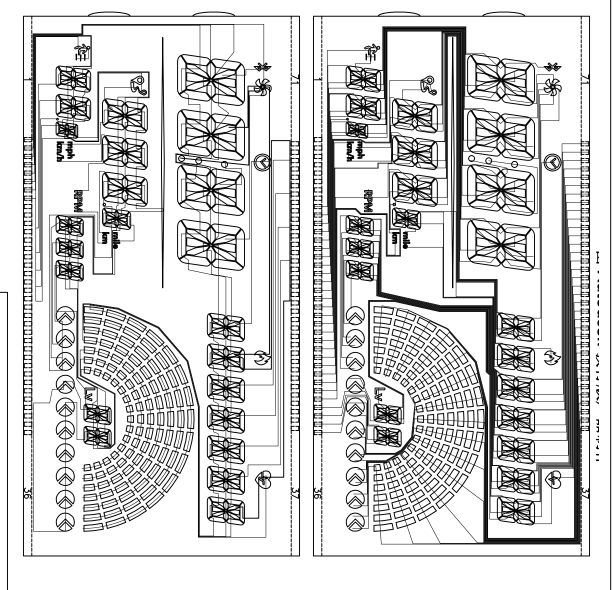
APPROVED LFX

CHECKED | DESIGENED | REV:01

LFX

D M

PAGE:5-3

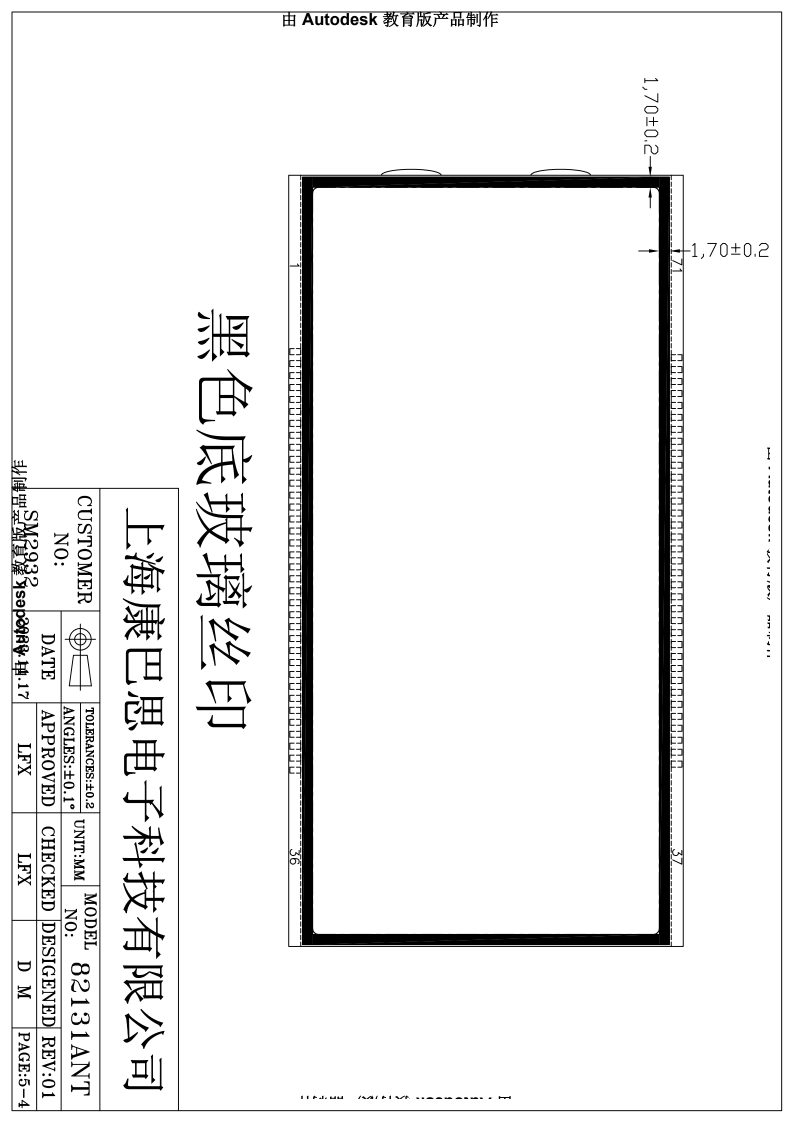


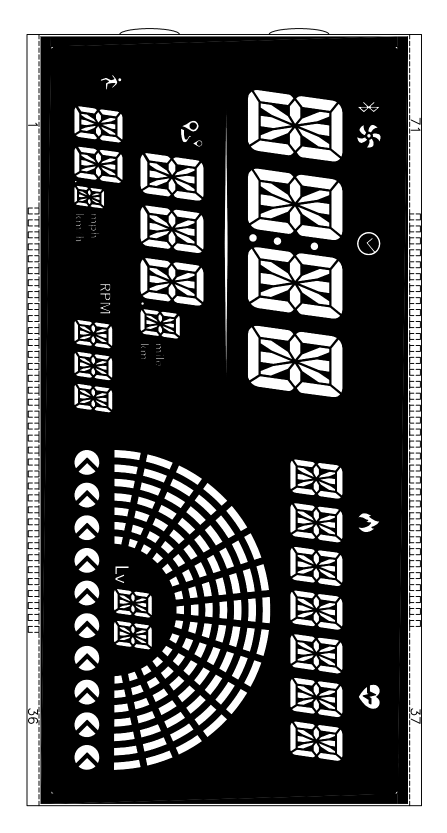
S

 $\mathbb{N}$ 

# 思电子科技有限公司

CUSTOMER **Ф** Л TOLERANCES:±0.2 ANGLES:±0.1° UNIT:MM | MODEL NO: 82131ANT





## 上海康巴思电子科技有限公司 ANGLES:±0.1° UNIT:MM NO: 82131ANT

11.**申·Aggesk**教育版产品制作

CUSTOMER

ф Л

DATE

APPROVED

CHECKED DESIGENED REV:01

PAGE:5-5