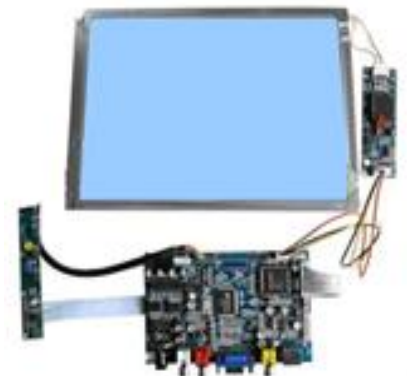


Os Kits LCDs são periféricos OEM que integram soluções para interface de operação touchscreen. O usuário pode interagir com o touch com ou sem o uso de luvas, em ambientes internos ou externos e em aplicações antivandalismo. São muito aplicados em projetos de equipamentos eletrônicos, em cabines de estacionamento, em equipamentos de medição no chão-de-fábrica, em aparelhos médicos, em sistemas áudio visual e como interfaces homem-máquina (IHMs).

Especificações:

- Telas de 5.6", 7", 8", 10.4", 12" e 15" LCD TFT;
- Formatos 4:3 e 16:9 com opção para saída de áudio;
- Alimentação 12VDC;
- Interface VGA /DVI, formato PAL/NTSC;
- Touchscreen opcional com tecnologia resistiva, capacitiva, SAW (Surface Wave) e IR (Infra Red).



Modelo	OEK-056MSJ	OEK-070ASJ	OEK-080SJ	OEK-102MSJ	OEK-104MSJ	OEK-121MSJ	OEK-150MSJ
Tamanho de Tela	5.6"	7"	8"	10.2"	10.4"	12.1"	15"
Formato	4 x 3	16 x 9	4 x 3	16 x 9	4 x 3	4 x 3	4 x 3
Tipo	TFT	TFT	TFT	TFT	TFT	TFT	TFT
Resolução em pixels	640 x 480	800 x 480	800 x 600	800 x 480	800 x 600	800 x 600	1024 x 768
Back Light	LED	LED	LED	LED	CCFL	CCFL	CCFL
Brilho (candelas/m2)	200 cd/m2	250 cd/m2	250 cd/m2	250 cd/m2	300 cd/m2	400 cd/m2	350 cd/m2
Ângulo de visão	U/D/L/R (50/70/70/70)	U/D/L/R (50/70/70/70)	U/D/L/R (45/65/65/65)	U/D/L/R (45/65/65/65)	U/D/L/R (54/40/60/60)	U/D/L/R (50/60/70/70)	U/D/L/R (65/60/70/70)
Tensão de Alimentação	12V +/- 25%	12V +/- 25%	12V +/- 25%	12V +/- 25%	12V +/- 25%	12V +/- 25%	12V +/- 25%
Dimensões da Tela Útil (L x A) em mm	112.896x84.672	152.4 x 91.44	162 x 121,5	222 x 132.48	211.4 x 158.4	246 x 184.5	304.128 x 228.096
Dimensões totais da Tela (C x L x P) em mm	126.5x100x5.7	165 x 104 x 5.5	183x141x6.3	235 x 145.8 x 6.1	236 x 174.3 x 5.6	279 x 209 x 11	326.5 x 253.5 x 12.0
Dimensão do PCB (C x L x P) em mm	117.1 x 49.9 x 6.7	160 x 59.9 x 6.6	128.9 x 85.5 x 15.0	128.9 x 85.5 x 15.7	132.3 x 90.0 x 16.3	139.9 x 112.1 x 15.0	139.9 x 112.1 x 15.0
Temperatura de Operação	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C

