

产品型号	IGF9664MA95N01	A095WW2006AL	IGW9664MA95N01	IGW12864MA96N01
显示尺寸	0.95"	0.95"	0.95"	0.96"
分辨率	96×64	240×120	96×64	128×64
显示色彩	Full Color	16.7M colors(16bits)	White	白光
显示区域(mm)	24.8×29.62×1.33	21.6×10.8	24.8×42.25×1.28	21.74×11.2
面板尺寸(mm)	24.8×22.42×1.1	40.3× 22.2 × 2.85	24.8×22.42×1.05	26.7×19.26×1.33
工作温度	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C
储藏温度	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C
硬件接口	8-bit 68××/80××	SPI	8-bit 68××/80××	Parallel / I <sup>2</sup> C

产品型号	IGX9696MB12N01	IGF9696MA96N01	IGF9696MB12N01	IGB12864MB30N06
显示尺寸	1.12"	0.96"	1.12"	1.3"
分辨率	96×96	96×96	96×96	128×64
显示色彩	White/Area Color	65k Full Color	Full Color	白光
显示区域(mm)	27×40.1	17.255 ×17.26	27×39.2×1.28	29.42×14.7
面板尺寸(mm)	27.0×30.1	21.4×23.8 ×1.05	27.0×30.1×1.05	34.5×23×1.43
工作温度	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C
储藏温度	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C
硬件接口	8-bit 68××/80××. 4-wire SPI,I <sup>2</sup> C	Serial Interface	8-bit 80××	Parallel / I <sup>2</sup> C SPI

产品型号	IGB12864MB54N01	IGF320360MB60N03	IGF160128MB77N01	SGF368448MB78N01
显示尺寸	1.54"	1.60"	1.77"	1.78 "
分辨率	128×64	320×260	160×128	368×448
显示色彩	蓝光	彩色	彩色	彩色
显示区域(mm)	35.05×17.51	27.02×30.04	42.7×33.4×1.8	28.70×34.94
面板尺寸(mm)	42.04×27.22×1.48	28.92×33.35×0.78	35.015×28.012	30.60×37.99×0.80
工作温度	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C
储藏温度	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C
硬件接口	Parallel / I <sup>2</sup> C SPI	MIPI	8/9/16/18-bit 68××/80×× 4-wire SPI	MIPI/SPI

产品型号	IGW25632MB82N01	IGW16028MB19N01	IGB25664MC28N02	IGW128032MC23N01
显示尺寸	1.82"	1.90 "	2.08	2.23"
分辨率	256×32	160×128	256×64	128×32
显示色彩	白光	白光	绿光	白光/绿光
显示区域(mm)	52×11.5×1.61	28.908×39.34	82.5×20.6×1.63	62×24.00×1.8
面板尺寸(mm)	46.06×5.74	34.5×48.8×1.43	51.18×12.78	55.02×13.10
工作温度	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C
储藏温度	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C
硬件接口	8-bit 68××/80××	Parallel / I <sup>2</sup> C	3-/4-wire SPI ,2C	4-wire SPI,I <sup>2</sup> C

产品型号	IGY12864MC24N01	IGG12864NB01	IGF320240AWX2605	IGF12864MC27N06
显示尺寸	2.4"	2.4" 带板	2.58"	2.7"
分辨率	128×64	128×64	240×320	128×64
显示色彩	黄光	绿光	彩色	彩色
显示区域(mm)	55.01×27.49	55.01×27.49	39.60×52.80	58.85×29.41
面板尺寸(mm)	60.5×37.0×2.03	66.1×50.0×5.4	44.70×62.2×2.3	64.61×37.0×2.02
工作温度	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C
储藏温度	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C
硬件接口	Parallel / I <sup>2</sup> C 4-wire SPI	串口	RGB	Parallel / I <sup>2</sup> C SPI

产品型号	IGG12864MC27N01	IGF240320MC28N01- RGB	IGF240320MC28N01- MPU	IGB25664MC28N01
显示尺寸	2.7" 带板	2.8"	2.8"	2.8"
分辨率	128×64	240×320	240×320	256×64
显示色彩	绿光	彩色	彩色	蓝色
显示区域(mm)	61.41×30.69	40.32×53.76	40.32×53.76	69.1×17.26
面板尺寸(mm)	74.8×53.5×2.5	43.4×56.85×2.30	43.4×56.85×2.30	84×25.8×2.0
工作温度	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C
储藏温度	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C
硬件接口	串口	RGB	MPU	SPI

产品型号	IGF240320MC28N05	IGF240320MC28N08	IGY25664MD12N01	SGF320480MB32-01
显示尺寸	2.8" 带板	2.8" 带板	3.12"	3.2"
分辨率	240×320	240×320	256×64	320×480
显示色彩	彩色	彩色	黄光	彩色
显示区域(mm)	39.60 × 52.80	39.60 × 52.80	76.78×19.18	44.64×66.96
面板尺寸(mm)	60.00×70.00×4.60	60.00×70.00×4.60	88.00×27.80×2.0	50.11×76.44×1.52
工作温度	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C
储藏温度	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C
硬件接口	SPI	RS232	Parallel / I <sup>2</sup> C 4-wire SPI	RGB/SPI

产品型号	IGY240128MD34N01	SGF480800MS35-01	SGF480800MB35N01	SGF480800MS37-01
显示尺寸	3.4"	3.5"	3.5" 带板	3.7"
分辨率	240×128	480×800	480×800	480×800
显示色彩	黄光	彩色	彩色	彩色
显示区域(mm)	75.58×40.30	46.08×76.8	46.08×76.8	48.24×80.4
面板尺寸(mm)	89.52×54.41×2.05	49.68×84.8×1.35	102.15×58.0×5.60	51.84×88.4×1.5
工作温度	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C	-40~80°C
储藏温度	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C	-45~85°C
硬件接口	Parallel / MPU 3/4-wire SPI	RGB/SPI	RS232	RGB/SPI

产品型号	SGF480800MS37N09	SGF480800MB40B01	SGF960540MD43N01	SGFMF50N01
显示尺寸	3.7" 带板	4.0"	4.3"	5.0"
分辨率	480×800	480×800	540×960	720×1280
显示色彩	彩色	彩色	彩色	彩色
显示区域(mm)	48.24×80.4	51.84×86.4	53.46×95.04	61.92×110.08
面板尺寸(mm)	59.03×112.03×12	59.32×115.74×2.36	57.26×103.87×1.11	65.92×118.64×1.00
工作温度	-40~80℃	-40~80℃	-40~80℃	-40~80℃
储藏温度	-45~85℃	-45~85℃	-45~85℃	-45~85℃
硬件接口	RS232	RGB	MIPI	MIPI

产品型号	IGG25664BF55N03	SGFHD55N01	IGF7201280MF55N04	IGF10802160MF60N01
显示尺寸	5.5"	5.5"	5.5"	6.0"
分辨率	256×64	1080×1920	720×1280	1080×2160
显示色彩	绿光	彩色	彩色	彩色
显示区域(mm)	135.65×33.89	68.26×121.34	68.40×121.60	68.04×136.08
面板尺寸(mm)	146.00×45.00×2.00	70.36×127.34×0.77	70.80×128.47×0.77	70.04×140.78×0.393
工作温度	-40~80℃	-40~80℃	-40~80℃	-40~80℃
储藏温度	-45~85℃	-45~85℃	-45~85℃	-45~85℃
硬件接口	Parallel /I <sup>2</sup> C/ 4-wire SPI	MIPI	MIPI	MIPI

产品型号	IGF1280800MC76N01	IGF1280800MB80N02	IGF17282368MB11N01	IGF384216MB15N06
显示尺寸	7.5"	8.0"	11.0"	15.6"
分辨率	1280×800	1280×800	1728×2368	3840×2160
显示色彩	彩色	彩色	彩色	彩色
显示区域(mm)	165.12×103.2	165.12×103.2	164.70×225.69	344.217×193.622
面板尺寸(mm)	174.1×118.6×2.42	190×125×12.6	241.40×175.90×1.85	348.217×198.42×2.804
工作温度	-40~80℃	-40~80℃	-40~80℃	-40~80℃
储藏温度	-45~85℃	-45~85℃	-45~85℃	-45~85℃
硬件接口	MIPI	MIPI	MIPI	eDP1.4b

更多型号咨询: [www.idea-vision.com.cn](http://www.idea-vision.com.cn) TEL:0755-29167642