

## TFT индикаторы PowerTip с проекционно емкостным сенсором

Размер, дюйм	Разрешение	Модель	Микросхема контроллера	Интерфейс	Яркость, нит	Сенсор			
						Тип	Толщина стекла, мм	Микросхема контроллера	Интерфейс
2.8"	QVGA	PH240320T068-LAC03	ILI9341	80-16 bit	200	OGS	0,7	ST1624	I2C
3.5"	LQVGA	PH320240T023-IBC	HX8238	24-bits RGB	400	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH320240T023-IBC01	HX8238	24-bits RGB	400	OGS	0,7	ST1633i	I2C
		PH320240T023-IBF01	HX8238	24-bits RGB	210	OGS	0,7	ST1633i	I2C
	HVGA	PH320480T009-LAC03	HX8357D	24-bits RGB	300	G+F	0,7	FT6206	I2C
4,3	WQVGA	PH480272T015-IAC	ST7257	24-bits RGB	250	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH480272T005-IAC01	ST7257	24-bits RGB	200	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH480272T005-IAC02	ST7257	24-bits RGB	300	G+G	0,7	HY4635	I2C
		PH480272T009-IBC01	ILI6480	24-bits RGB	450	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH480272T009-IBF01	ILI6480	24-bits RGB	450	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH480272T009-IBC03	ILI6480	24-bits RGB	450	OGS	0,7	ST1633i	I2C
5.0"	WVGA	PH800480T024-IBC01		24-bits RGB	360	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH800480T024-ICC01		24-bits RGB	500	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH800480T024-IDC01		24-bits RGB	750	G+G	0,7	FT5426	I2C
	HD	PH720128T004-ZBC02	ILI9881C	MIPI	500	G+G	0,7	FT5426	I2C
7.0"	WVGA	PH800480T013-IAC09		24-bits RGB	320	OGS	0,7	FT5426	I2C
		PH800480T013-IBC06		24-bits RGB	440	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH800480T013-ICC02		24-bits RGB	700	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH800480T013-IDC02		24-bits RGB	900	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH800480T013-IDF02		24-bits RGB	800	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH800480T013-IAC11		24-bits RGB	320	G+G	1,1	FT5426	I2C
7.0"	WSVGA	PH102600T009-IBC		24-bits RGB	400	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH102600T009-IBC03		LVDS	400	G+G	0,7	FT5426	I2C
		PH102600T009-IBC04		LVDS	400	G+G	0,7	FT5426	USB
	HD	PH720128T003-ZBC02		MIPI	500	G+G	0,7	FT5426	I2C
10,1	WXGA	PH128800T002-ZBC01		LVDS	500	G+G	1,1	MXT1066	USB
		PH128800T004-ZZC06		LVDS	800	G+G	1,1	MXT1066	USB
12,1	WXGA	PH128800T003-ZFC01		LVDS	450	G+G	3	MXT1066	USB