

SIMATIC IPC277G (панельный нано-ПК); дисплей с поддержкой технологии "мультитач" и диагональю 7" (800 x 480); 3x порта 10/100/1000 Мбит/с Ethernet RJ45; 2x порта DisplayPort; 4x USB 3.1, 2x порта M.2; промышленное питание =24В



Рисунок аналопнен

Дисплей	
Модель дисплея	7" TFT-Multitouch
Диагональ экрана	7 in
Разрешение (пикселей)	
• Горизонтальное разрешение	800 pixel
• Вертикальное разрешение	480 pixel
Фоновая подсветка	
• СНО фоновой подсветки (при 25 °C)	50 000 h
Элементы управления	
Сенсорное управление	
• Исполнение в виде экрана Multitouch	Да; проективно-емкостный
Вид конструкции/монтаж	
Централизованная конструкция	Да
Возможность вертикального монтажа (вертикальный формат)	Да
Рассеиваемая мощность	
при максимальной конфигурации	30 Вт
Размеры	
Ширина лицевой панели корпуса	214 mm
Высота лицевой панели корпуса	158 mm
Монтажный вырез, ширина	197 mm
Монтажный вырез, высота	141 mm
Монтажная глубина	95 mm
Массы	
Масса, пригл.	2,5 kg
<b>последнее изменение:</b>	16.11.2021