

SIMATIC IPC277G (панельный нано-ПК); дисплей с поддержкой технологии "мультитач" и диагональю 19" (1920 x 1080); 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	19" TFT-Multitouch
Диагональ экрана	19 in
Разрешение (пикселей)	
• Горизонтальное разрешение	1 920 pixel
• Вертикальное разрешение	1 080 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	80 Вт
Размеры	
Ширина лицевой панели корпуса	464 mm
Высота лицевой панели корпуса	294 mm
Монтажный вырез, ширина	448 mm
Монтажный вырез, высота	278 mm
Монтажная глубина	105 mm
Массы	
Масса, прибл.	6,7 kg
последнее изменение:	16.11.2021