

SIMATIC IPC277G (панельный нано-ПК); дисплей с поддержкой технологии "мультитач" и диагональю 10" (1280 x 800); 3x порта 10/100/1000 Мбит/с Ethernet RJ45; 2x порта DisplayPort; 4x USB 3.1, 2x порта M.2; промышленное питание =24В



Рисунок аналогичен

Дисплей	
Модель дисплея	10" TFT-Multitouch
Диагональ экрана	10 in
Разрешение (пикселей)	
• Горизонтальное разрешение	1 280 pixel
• Вертикальное разрешение	800 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	280 mm
Высота лицевой панели корпуса	205 mm
Монтажный вырез, ширина	264 mm
Монтажный вырез, высота	189 mm
Монтажная глубина	95 mm
Массы	
Масса, прикл.	3,2 kg
последнее изменение:	16.11.2021