

## Лист тех. данных

6AV6671-1CB00-0AX2



SIMATIC MM memory card 128 MB multi media card for OP 77B, TP/OP 177B, TP/OP 277, C7-635, MP 177, MP 277, MP 377, Mobile Panel 177, Mobile Panel 277 and all other HMI panels with MM slot. Further information, Quantity and content: see technical data

### Общая информация

Обозначение типа продукта	Карта памяти MM
---------------------------	-----------------

### Элементы управления

#### Конструкция/дизайн

• стандарт	Да; типично 10 000 циклов соединения и рассоединения
• плоский	Да

### Вид конструкции/монтаж

Монтажное положение	любой, в зависимости от целевого устройства
Возможность вертикального монтажа (вертикальный формат)	Да
Возможность поперечного монтажа (горизонтальный формат)	Да

### Напряжение питания

Вид напряжения питания	DC
Номинальное значение (пост. ток)	3,3 V; макс. 3,6 В

### Входной ток

Потребление тока (номинальное)	80 mA; Типичное, максимальное значение
--------------------------------	--

### Запоминающее устройство

Вид запоминающего устройства	Мультимедийная карта
Емкость ЗУ	128 Mbyte
Скорость передачи данных при чтении, макс.	0 kbit/s; Значение отсутствует
Скорость передачи данных при записи, макс.	300 kbit/s; Минимальное, типичное при свеже отформатированном запоминающем устройстве
Wear Leveling (распределенная запись)	Да; > 100 000 циклов записи/чтения на ячейку и > 3 000 000 циклов записи/чтения на карточку
Переключатель защиты от записи	Нет

### Интерфейсы

Разъем со стороны устройства	
• Число штырьков со стороны устройства	7

### Стандарты, допуски, сертификаты

Маркировка CE	Да
Допуск для судостроения	Да; Пассивный компонент, поэтому характеристики в зависимости от целевого устройства

### Применение во взрывоопасной зоне

• Зона ATEX 2	Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
• Зона ATEX 22	Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
• Зона IECEx 2	Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
• Зона IECEx 22	Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!

- Класс cULus I Зона 2, участок 2
  - Класс FM I Участок 2
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!

#### Допуск для судостроения

- Germanischer Lloyd (GL)
  - American Bureau of Shipping (ABS)
  - Bureau Veritas (BV)
  - Det Norske Veritas (DNV)
  - Lloyds Register of Shipping (LRS)
  - Nippon Kaiji Kyokai (Class NK)
  - Polski Rejestr Statkow (PRS)
  - Chinese Classification Society (CCS)
  - Защитное расстояние компаса
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
- Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства!
- 5 m

#### Окружающие условия

подходит для внутреннего применения	Да
Температура окружающей среды при эксплуатации	
• мин.	0 °C; Indoor
• макс.	50 °C; Indoor
Температура окружающей среды при хранении/транспортировке	
• мин.	-20 °C
• макс.	60 °C
Относительная влажность воздуха	
• Эксплуатация, макс.	90 %
• Допустимая конденсация	Нет; конденсация не допускается

#### Операционные системы

Может работать на операционных системах	
• Windows CE	Да
• Windows Vista	Да
• Windows XP	Да
• Windows 7	Да
• Windows 8	Да
• Windows 10	Да
• Linux	Нет
• прочие	Да; Форматирование карты не допускается!

#### Механические свойства/материалы

Материал корпуса (спереди)	
• Пластиковый	Да; Золотые контакты
Цвет корпуса (спереди)	
	RAL 6034 (возможны отклонения цвета)

#### Срок службы

- Число коммутационных циклов, клавиши

10; с сохранением данных без потери данных (в годах)

#### Размеры

Ширина	24 mm
Высота	32 mm
Толщина	2,1 mm

#### Массы

Масса (без упаковки)	3 g
масса (с упаковкой)	6 g

#### Комплект поставки

Объем поставки, штук	1
----------------------	---

#### Прочее

Готовое изделие	Нет
Имя производителя	SIEMENS AG
Адрес производителя	Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Germany
Целевые устройства	для OP77B, TP177B, OP177B, TP277, OP277, C7-635, MP177, MP277, MP377, мобильной панели 177, мобильной панели 277,

## Используется для следующих изделий

• Изделие 1	<a href="#"><u>6AV6641-0CA01-0AX0</u></a>
• Изделие 2	6AV6642-0B*
• Изделие 3	6AV6642-0D*
• Изделие 4	<a href="#"><u>6AV6643-0AA01-1AX0</u></a>
• Изделие 5	<a href="#"><u>6AV6643-0BA01-1AX0</u></a>
• Изделие 6	6AV6643-7BA*
• Изделие 7	6ES7635-2EB*
• Изделие 8	<a href="#"><u>6AV6642-0EA01-3AX0</u></a>
• Изделие 9	6AV6643-0D*
• Изделие 10	6AV6643-7D*
• Изделие 11	6AV6643-0C*
• Изделие 12	6AV6643-7CD00*
• Изделие 13	6AV6643-8AD10*
• Изделие 14	<a href="#"><u>6AV6545-0AH10-0AX1</u></a>
• Изделие 15	6AV6644-0*
• Изделие 16	6AV6644-8AB20*
• Изделие 17	6AV6545-0C*
• Изделие 18	6av2124-0*
• Изделие 19	6AV2124-1*
• Изделие 20	<a href="#"><u>6AV2124-2DC01-0AX0</u></a>

последнее изменение:

22.02.2022 