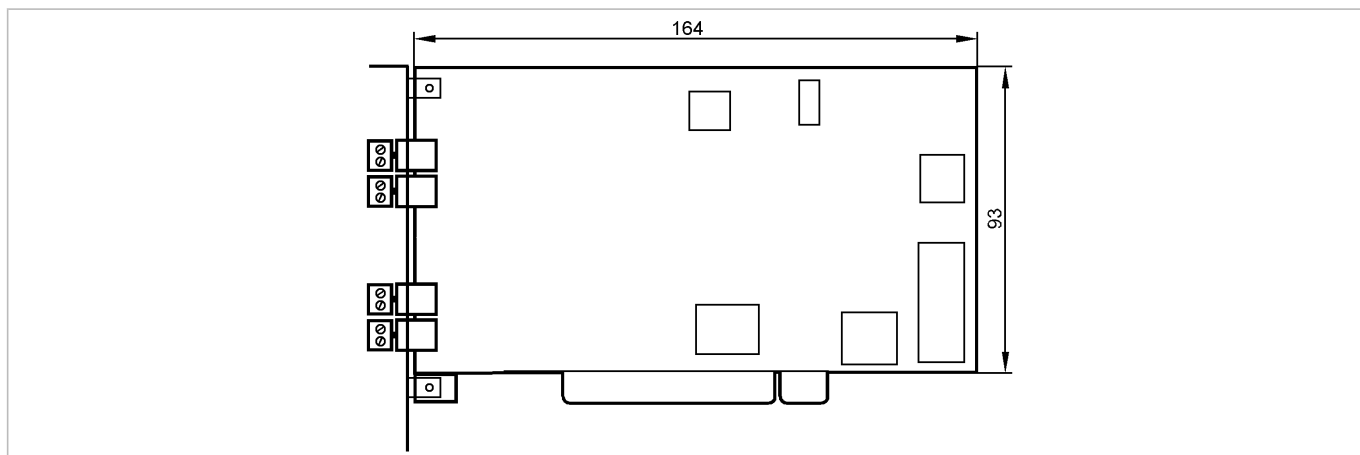


AC1096

PCB PCI-Card 2 Master V3.0

Промышленная шина AS-Interface



Made in Germany



Характеристики

AS-i PCI карта	
AS-i Версия 3.0	
Plug and play	

Электронные данные

Электрическое исполнение	AS-i PCI карта
Рабочее напряжение [V]	3,3 / 5
Суммарное потребление тока от AS-i [mA]	70
Ток потребления от сети 24 В DC [mA]	100 / 300

Время реакции

макс. AS-i время цикла	5 ms при 31 одиночном ведомом устройстве, 10 ms при 62 A/B ведомых устройствах с расширенным адресным пространством
------------------------	---

интерфейсы

AS-i интерфейс	32 Bit PCI интерфейс шины, электрически разделен от AS-i
Интерфейс передачи данных	PCI-Bus

Условия эксплуатации

Степень защиты	IP 00
----------------	-------

Испытания / одобрения

MTTF [лет]	120
------------	-----

Механические данные

Вес [kg]	0,228
----------	-------

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	драйвер CD
------------------------------------	------------

Примечания

Функция	AS-i PCI-карта реализует комплексные функции для 2 AS-i -мастеров на одной PCI карте так, что максимально может быть использованно 496 входов и 372 выхода. PCI-карта имеет расширенные диагностические функции для качественной оценки связи через AS-Интерфейс. AS-i PCI-карта может работать без прерывания компьютера, но может и выполнять прерывания в случае ошибок конфигураций в AS-i цепи, при изменениях AS-i входной информации или циклично в каждом AS-i цикле.
---------	--

Упаковочная величина [штука]	1
------------------------------	---



AC1096

PCB PCI-Card 2 Master V3.0

Промышленная шина AS-Interface

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU —
AC1096 — 31.01.2008