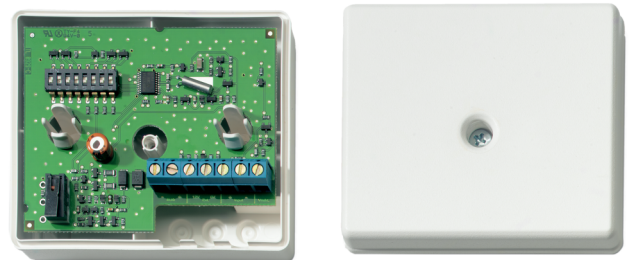


# AD011

Interfaccia indirizzata 1 ingresso, 1 uscita.



## Dettagli

---

- Interfaccia esterna per cablaggio a 2/4 conduttori
- Singolo ingresso per gestire allarme e manomissione
- Uscita open collector programmabile
- Alimentazione dal bus o esterna
- Utilizzabile per qualsiasi sensore

# AD011

Interfaccia indirizzata 1 ingresso, 1 uscita.

## Specifiche tecniche

### Generale

Gruppo accessori	Sensori di movimento
Tipo	Moduli

### Elettrico

Tensione di esercizio	12 VDC 24 VDC
Consumo attuale	520 $\mu$ A current consumption from bus

### Fisico

Physical dimensions	70 x 82 x 31 mm
Colore	Bianco

### Ambientale

Environment	Interno
-------------	---------

### Regolatorio

Certificazioni	VdS
----------------	-----

### Bus protocol

	Interlogix property
--	---------------------

### Bus voltage

	12 VDC or 24 VDC
--	------------------

### External power supply

	9.0 to 13.8 VDC
--	-----------------

### Current consumption from Bus

	520 microA +/-10%
--	-------------------

### Unit load for DGP

	2
--	---

### Address range

	0 to 255
--	----------

### Open collector current output

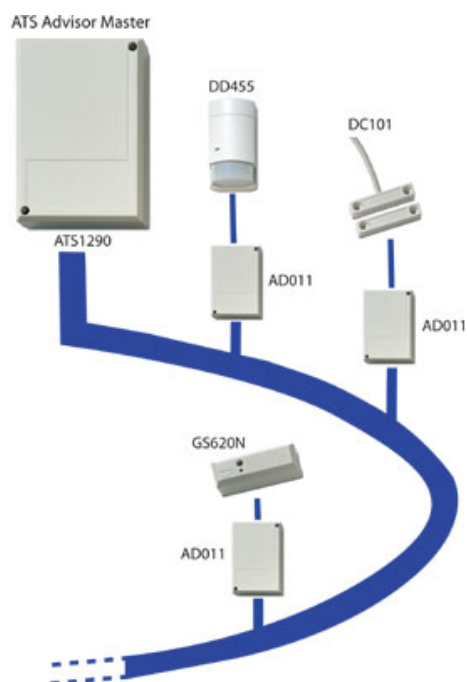
	100 microA max.
--	-----------------

### EOL resistor

	2 x 4k7
--	---------

### Dimensions (W x H x D)

	70 x 82 x 31 mm
--	-----------------



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita [it.firesecurityproducts.com](http://it.firesecurityproducts.com) online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 5 May 2023 - 9:31