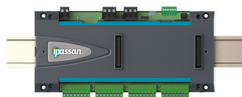


## Centrale controllo accessi Ipassan 4 varchi, 12Vcc, 2 Smart

1088/4

### Specifiche di prodotto:

- Alimentazione: 12Vcc@ 1 A con 6 varchi
- Comunicazione: Ethernet: IP fisso o DHCP, RS485 Main per collegamento controller, RS485 Local per comunicazione con moduli input/Output, connessione USB
- Uscita periferica: 12Vcc@ 80mA
- N. Relè varco: 4 (48V@2A)
- Ingresso REX: protetto da un fotoaccoppiatore
- Ingresso contatto porta: gestione EOL
- Tamper antisabotaggio
- Temperatura: da -20°C a 50°C
- Dimensioni (L x H x P): 200 x 90 x 34 mm;



**1210 Euro (IVA esclusa)**

Validità listino dal 01/09/2024

## Descrizione

Il sistema di controllo accessi IPassan è intelligente, semplice e all'avanguardia. È progettato specificamente per edifici residenziali e commerciali di medie e grandi dimensioni. Grazie alla memorizzazione di tutte le informazioni necessarie e all'intelligenza integrata, che consente il processo decisionale locale, l'unità di controllo IPassan garantisce il controllo degli accessi anche se il server è inattivo.

La centrale gestisce 4 varchi/periferiche collegate con 2 fili e può arrivare fino a 6 varchi aggiungendo il modulo aggiuntivo porte.

Indicatori LED che mostrano lo stato di tutti i lettori e relè

Comunicazione IP e RS-485 protetta.

Progettato per il montaggio a parete o per il montaggio su guida DIN standard.

## Dati logistici

- Quantità imballo singolo: **1**
- EAN singolo: **8021156076413**
- Base: **295 mm**
- Altezza: **70 mm**
- Profondità: **155 mm**