

## TP-ADD-1DIP

Espansione IP TruPortal 1-Varco

### Panoramica

---

L'espansione IP con supporto PoE ad 1 varco, 2 lettori TruPortal aumenta le dimensioni del sistema mantenendo la sua semplicità. L'espansione TruPortal's IP PoE 1-varco permette ai clienti di utilizzare l'infrastruttura IT esistente eliminando al tempo stesso la necessità di un'alimentazione locale. Inoltre l'espansione aiuta a diminuire i costi di manodopera per la stesura dei cavi, riducendo il tempo di installazione e aumentando il valore dell'investimento della rete IT esistente. Siccome è su base IP, questa espansione non è limitata dalla distanza massima del bus RS-485 per offrire la soluzione ideale per una prestazione efficace ed efficiente.



### Caratteristiche standard

---

- Per l'utilizzo con il controllore principale TruPortal
- Controlla un varco e 2 lettori
- Utilizza l'infrastruttura di rete IP esistente
- PoE compatibile
- Ricerca automatica tramite la funzione di ricerca hardware del TruPortal
- Facile configurazione tramite interfaccia Web

# TP-ADD-1DIP

## Espansione IP TruPortal 1-Varco

### Dati tecnici

Alimentazione	
Principale	IEEE802.3af 16 watt Classe 0 Modo A e B alimentazione Power over Ethernet su cavo Categoria 5 standard
Alimentazione secondaria	Alimentatore Ausiliaria 24 VCC 1A (24 watts) – Non incluso
Porte di comunicazione	
Ingressi	Comunicazione IP con il controllore TruPortal
Ingressi	
Ingressi digitali	2 ingressi dedicati per varco (RTE, Stato Porta, Tamper, Aux)
Ingressi per lettori	Wiegand Data1/Data0
Uscite	
Uscite a relè	1 Serratura (2A @ 28VCC o 30 VCA massimo)
Alimentazione serratura	Opzionalmente in grado di alimentare la serratura (corrente massima 390 mA) Jumper-selectable strike voltage (12VDC / 24VDC)
Compatibilità lettori	4 interfacce Wiegand D0/D1. Selezionabili tramite jumper. Alimentazione lettore (5 VCC, 12VCC)
Supervisione Ingresso	Resistenza configurabile e modo supervisione su tutti gli ingressi
Memoria eventi	Immagazzinata nel controllore principale TruPortal. 65.000 eventi.
Utenti e credenziali	Immagazzinati nel controllore principale TruPortal. 10.000 credenziali
Conformità	
Approvazioni	FCC Classe A, CE
Condizioni ambientali	
Temperatura di funzionamento	da +2°C a +50°C
Umidità relativa	da 5% a 95% senza condensa
Caratteristiche meccaniche	
Dimensioni	258mm x 232mm x 77mm
Peso - Scheda	0.47 Kg
Peso - Lordo	2 Kg

### Come ordinare

Codice prodotto	Descrizione
TP-ADD-1DIP	Espansione IP TruPortal 1-Varco
TP-SYS-2D-E	Controllore principale TruPortal
TP-ADD-2D-E	Espansione TruPortal 2-Varchi, 4-Lettori, in contenitore con alimentatore
TP-ADD-IO-E	Espansione ingressi/uscite TruPortal. 16 ingressi, 8 Relè in contenitore