

SPO-100

Estensore PoE

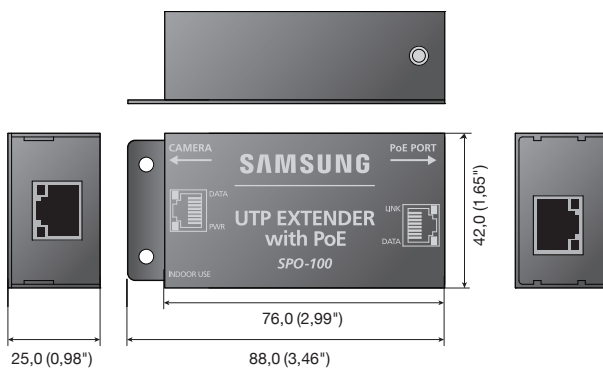


Caratteristiche Fondamentali

- Alimentazione e trasmissione dati via IP tramite cavo cat 5.
- Supporta velocità TCP di 100Mbps full duplex.
- La massima distanza di trasmissione per dati ethernet può essere estesa di oltre 100m a seconda della telecamera e della fonte di alimentazione.
- Una telecamera con un consumo di energia fino a 11.7W può essere connessa e alimentata tramite l'Hub PoE.
- Sicurezza garantita tramite circuito di protezione dalle sovratensioni integrato.

Dimensioni

Unità: mm (pollici)



SPO-100	
RETE	
Velocità di trasmissione dati (frequenza TCP)	Max 100Mbps
Modalità di trasmissione dati	Full duplex
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Potenza applicabile	Max 6,3W ~ 11,7W
Potenza interna assorbita	Max. 1,7W
CARATTERISTICHE AMBIENTALI	
Temperatura di esercizio	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F)
Umidità di esercizio	dal 0% al 90% UR
CARATTERISTICHE MECCANICHE	
Colore / Materiale	Nero / Alluminio
Dimensioni (L x A x P)	88,0 x 42,0 x 25,0mm (3,46" x 1,65" x 0,98")
Peso	58g (6,02 lb)

* Le informazioni / specifiche sul prodotto più recenti sono reperibili sul sito web www.samsungsecurity.com