

ARM4AFAT-SFP

Armoire switch POE

DESCRIPTION GENERALE

Armoire switch POE extérieure pour alimentation caméras avec deux cages SFP

SPECIFICATIONS

Switch industriel :

→ 4 ports PoE 10/100/1000M 802.3 af/at (30W max par port)

→ 2 emplacements pour cages SFP 1000M (modules SFP non fournis)

Puissance sur l'ensemble des ports PoE : 100W max

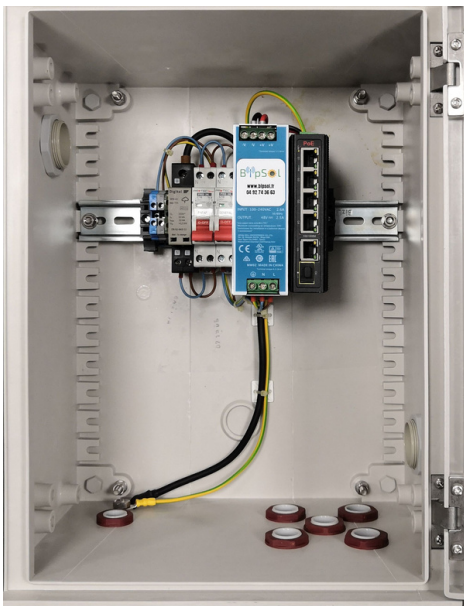
Protection foudre : 6KV 8/20µs

Capacité de commutation : 12Gbps

Capacité de transfert @64byte : 8.93Mpps

Table MAC : 2K

Buffer 2M



INTERFACE ÉLECTRIQUE

Presse-étoupes sous l'armoire

Alimentation 230VAC

Protection par disjoncteur en tête

Parafoudre secteur 20kA 1,5kV

ENVIRONNEMENT / DIMENSIONS

Gamme de température: -20°C à +45°C

Armoire: 400(h)x300x200mm - 7kg

Fixation poteau par cerclage, feuillard non fourni

Possibilité de fixer en mural

GARANTIE

2 ans
sous réserve d'utilisation et
installation correctes
Retour atelier

OPTIONS

Injection POE passive 24V pour antenne

Passage à un switch POE 802.3 af/at/bt: 60W max par port POE et 100W max sur l'ensemble des ports POE

CLEF-2: serrure à clef