



Vidéoportier IP / à 2 fils avec caméra

VTO4202FB-P-S3

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Mode d'alimentation | DC |
| Tension | 48V |
| Ampérage | 1000mA |
| Alimentation PoE | Oui |
| Type PoE | PoE 802.3af / PoE+ 802.3at |
| Consommation en repos | ≤4W |
| Consommation allumé | 5W |
| Sortie alimentation | 1 x 12V DC / 600mA |

CAMÉRA

| | |
|----------------------------|---------------|
| Résolution | 2 Mpx |
| Capteur | CMOS |
| Taille du capteur | 1/2.9" |
| Angle de vision horizontal | 169° |
| Angle de vision diagonal | 177° |
| Jour / Nuit | IR |
| Compression vidéo | H.265 |

ENTRÉES/ SORTIES

| | |
|---------------------------|----------|
| RS485 | 1 |
| Capteur de porte | 1 |
| Bouton poussoir de sortie | 1 |
| Entrée de verrouillage | 1 |
| Sortie d'alarme | 1 |

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

| | |
|-------------|---|
| Technologie | 2 fils / IP |
| Type | Vidéoportier IP / à 2 fils avec caméra |

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES (PORTIERS VIDEO)

| | |
|--|---------------------------------|
| Rainure de mémoire | SD jusqu'à 256Gb |
| Grabación de mensaje si no hay respuesta | Sí (requiere tarjeta SD) |

CAPACITÉ

| | |
|--------|-------------|
| Badges | 3000 |
|--------|-------------|

AMBIANCE

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Température de fonctionnement | -30 °C ~ 60 °C |
| Degré de protection | IP65 |
| Anti-vandale | IK07 |
| Utilisation | Intérieur / Extérieur |
| Humidité maximum | 90% |

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Installation | Surface / Encastrer |
| Dimensions | 100 x 100 x 49.3 mm |
| Poids net | 300 g |
| Poids avec emballage | 470 g |
| Couleur | Noir |

AUDIO (PORTIER VIDEO)

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Entrée audio | 1 |
| Sortie audio | Haut-parleurs incorporés |
| Audio bidirectionnel | Oui |
| Compression de l'audio | G.711A/G.711U/PCM |

SYSTÈME (ENREGISTREURS)

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Processeur | Embedded Processeur |
| Système d'exploitation | Embedded LINUX |

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU (MONITEUR PORTIER VIDEO)

| | |
|---------------------|---|
| Protocole du réseau | SIP / P2P / IPv4 / UPnP / DNS / RTSP / RTP / TCP / UDP |
| ONVIF | Oui |

