



DAHUA

VTO4202FB-P-S2

CAMÉRA

Résolution	2 Mpx
Capteur	CMOS
Taille du capteur	1/2.5"
Distance focale	1.9mm
Angle de vision horizontal	169°
Angle de vision diagonal	177°
Vision nocturne	Oui
Jour / Nuit	ICR
Compression vidéo	H.265

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	48V
Consommation (w)	12W
Ampérage	1000mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af
Sortie alimentation	1 12V / 100mA

ENTRÉES/ SORTIES

RS485	1
Capteur de porte	1
Bouton poussoir de sortie	1
Sortie d'alarme	1

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU (MONITEUR PORTIER VIDEO)

Protocole du réseau	SIP / P2P / IPv4 / UPnP / SNMP / DNS / DDNS / RTSP / RTP / TCP / UDP
Connexion TCP/IP	10M/100Mbps
ONVIF	Oui

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Technologie	2 fils / IP
-------------	--------------------

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	450 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 GÉNÉRALES (PORTIERS VIDEO)

Indicateur led	Si, 3
----------------	--------------

