

# technical datasheet



**dahua**  
TECHNOLOGY

## Videocitofono IP con camera VTO4201FB-P

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Amperaggio	2000mA
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af / PoE+ 802.3at
Consumo in standby	≤4W
Consumo acceso	5W
Uscita di alimentazione	1 x 12V DC / 600mA

### TELECAMERA

Risoluzione	2 Mpx
Sensore	CMOS
Dimensione del sensore	1/2.9'
Angolo di visione orizzontale	169°
Angolo di visualizzazione diagonale	177°
Visione notturna	Sí
Giorno / Notte	Imagen en color
Compressione video	H.265

### INGRESSI/USCITE

RS485	1
Sensore porta	1
Pulsante di uscita	1
Ingresso di blocco	1
Uscita allarme	1

### INFORMAZIONI GENERALI

Tecnología	IP
Tipo	Videocitofono IP con camera

### CARATTERISTICHE GENERALI (VIDEOCITOFONO)

Slot di memoria	SD fino a 256Gb
Registrazione del messaggio in caso di mancata risposta	Sí (è necessaria una scheda SD)

### CAPACITÀ

Carte	3000
-------	------

### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Superficie / incorporamento
Dimensioni	100 x 100 x 49.4 mm
Materiale	Alluminio
Peso neto	300 g
Peso con confezione	470 g
Colore	Nero

### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP65
Antivandalismo	IK07
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	90%

### AUDIO (VIDEOCITOFONO)

Ingresso audio	1
Uscita audio	Altoparlante incorporato
Audio bidirezionale	Sí
Compressione audio	G.711A/G.711U/PCM

### SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore	Embedded Processor
Sistema operativo	Embedded LINUX

### CARATTERISTICHE DI RETE (SCHERMO VIDEOCITOFONO)

Protocollo di rete	SIP / P2P / IPv4 / UPnP / DNS / RTSP / RTP / TCP / UDP
ONVIF	Sí

# technical datasheet

