



## Monitor ip 7" VTH5321GW-W



### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>12V</b>
Amperaggio	<b>1000mA</b>
Consumo in standby	<b>1.5W</b>
Consumo acceso	<b>7W</b>
Uscita di alimentazione	<b>DC 12V</b>

### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Superficie</b>
Dimensioni	<b>189.6 x 134.6 x 26 mm</b>
Materiale	<b>Plastica ABS + policarbonato</b>
Peso netto	<b>385 g</b>
Peso con confezione	<b>490 g</b>
Colore	<b>Bianco</b>

### INGRESSI/USCITE

Ingresso allarme	<b>8</b>
RS485	<b>1</b>
Uscita allarme	<b>1</b>
Timbro	<b>Sì</b>

### AUDIO (VIDEOCITOFONO)

Ingresso audio	<b>Microfono omnidirezionale</b>
Uscita audio	<b>Altoparlante incorporato</b>
Audio bidirezionale	<b>Sì</b>
Compressione audio	<b>PCM</b>

### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Uso	<b>Interno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>

### TELECAMERA

Compressione video	<b>H.264</b>
--------------------	--------------

### CARATTERISTICHE GENERALI (VIDEOCITOFONO)

Slot di memoria	<b>SD fino a 256Gb</b>
Controllo dell'ascensore	<b>Sì</b>
Modalità non disturbare	<b>Sì</b>
Allarme SOS	<b>Sì</b>
Registrazione del messaggio in caso di mancata risposta	<b>Sì (è necessaria una scheda SD)</b>

### SCHERMO

Tipo	<b>TFT</b>
Dimensione	<b>7"</b>
Risoluzione	<b>1024 x 600</b>
Tattile	<b>Sì</b>

### CARATTERISTICHE DI RETE (SCHERMO VIDEOCITOFONO)

Protocollo di rete	<b>IPv4 / TCP / SIP / UDP / RTSP</b>
Connessione IP	<b>10M/100Mbps</b>
Wi-Fi	<b>Sì</b>
Tipo de Wi-Fi	<b>IEEE802.11 b / g / n</b>

### SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore	<b>Embedded Processor</b>
Sistema operativo	<b>Android 8.1</b>

### SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Tecnología	<b>IP</b>
------------	-----------

