

VTS5340B

Stacja portierska



Specyfikacja techniczna

System

Procesor główny	Wbudowany mikroprocesor
Interfejs użytkownika	Wbudowany Linux OS
Typ przycisków	Mechaniczne
Protokoły sieciowe	IPv4; SIP; RTSP; RTP; TCP; UDP

Podstawowe

Typ ekranu	Pojemnościowy
Ekran	Kolorowy, 10,2" LCD
Rozdzielczość	1024(H) x 600(V)
Kodowanie audio	G.711a; G.711u; PCM
Wejście audio	2
Wyjście audio	Wbudowany głośnik, słuchawka
Tryb audio	Komunikacja full-duplex
Filtry audio	Tłumienie i usuwanie echa / cyfrowa redukcja szumów
Parametry transmisji audio	16 kHz, 16bit
Obudowa	PC + ABS

Funkcje

Komunikacja	W pełni cyfrowa
Wyświetlanie w podziale	4 kanały, 720p mogą być wyświetlane w podziale na 4
Pamięć	Karta microSD (max. do 64GB)

Port

HDMI	1
Sieć	1 port RJ45, 100M/1000M auto-negocjacja

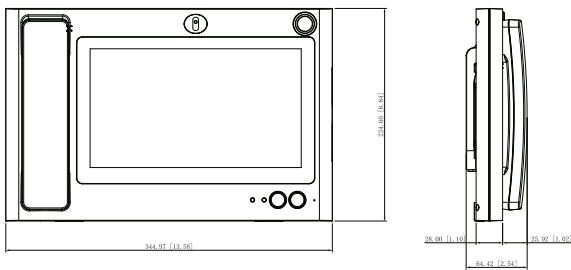
Cechy

- Łatwa praca, bez potrzeby instalacji, wysuwany uchwyt z regulacją kąta 0° ~ 45°
- Możliwość jednoczesnego podglądu 4 kanałów 720p
- 10,2" dotykowy ekran zapewnia dobrą współpracę z użytkownikiem
- Dwa tryby audio - poprzez słuchawkę oraz tryb głośnomówiący
- Lokalne nagrywanie zdjęć i filmików na karcie SD (opcja - wymagana karta SD)
- Wyjście HDMI o rozdzielczości 1024 x 600

Ogólne

Kolor	Tytanowy szary
Zasilanie	12 V DC / 2 A
Zasilacz	W zestawie
Instalacja	Montaż na biurku
Certyfikaty	CE, FCC
Wymiary	344,97 × 224,6 × 64,42 mm
Temperatura pracy	-10°C ~ +55°C
Wilgotność względna	5% ~ 90% (nieskondensowana)
Środowisko pracy	Wewnątrz pomieszczenia
Wysokość pracy	0 ~ 1300 m (npm)
Pobór mocy	< 24W
Waga	2,5 kg

Wymiary



Zastosowanie

