

Link do produktu: <https://tixi.pl/monitor-wideodomofonu-akuvox-c313w-2-p-166949.html>



Monitor wideodomofonu AKUVOX C313W-2

Cena brutto	417,50 zł
Cena netto	339,43 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_41412
Kod producenta	463_41412
Kod EAN	6933964802240

Opis produktu

Monitor wideodomofonu AKUVOX C313W-2

Model: C313W-2

Monitor wideodomofonowy dwużyłowy Akuvox C313W-2 z systemem Linux - najważniejsze cechy:

- **Doskonałe rozwiązanie do inwestycji deweloperskich**
- **Akuvox C313W-2 to monitor wideodomofonowy z systemem Linux, umożliwiający audio- i wideokomunikację z domofonami poprzez protokół SIP 2.0**
- **Monitor dwużyłowy**
- **Ekran dotykowy pojemnościowy 7"**
- **Krystalicznie czysty dźwięk**
- **Wysoka jakość obrazu**
- **Możliwość integracji z różnymi systemami firm trzecich, takimi jak kamery IP oraz czujniki alarmowe**
- **Intuicyjny interfejs**
- **Kontrola przez aplikacje mobilne**

Specyfikacja techniczna i dane monitora Akuvox C313W-2:

- **Panel przedni:** plastik
- **RAM / ROM:** 64MB / 128MB
- **Wyświetlacz:** 7-calowy TFT LCD
- **Ekran:** 7-calowy, pojemnościowy ekran dotykowy
- **Wi-Fi:** IEEE802.11 b/g/n, @2.4GHz
- **Bluetooth:** tak
- **Port RS485:** obsługiwany
- **Wyjście przekaźnika:** 1
- **Wejście dzwonka:** 1
- **Wejścia/wyjścia:** 8
- **Ultraczysty, stylowy wygląd**

-
- **Cienki profil i niewielkie rozmiary**
 - **Tryb oszczędzania energii:** tak
 - **Dwukierunkowa komunikacja audio z innymi jednostkami w sieci IP 2-przewodowej**
 - **Zasilany przez NS-2 lub źródło zewnętrzne**
 - **Super długi dystans transmisji za pomocą kabla 2-przewodowego**
 - **Montaż:** w amerykańskich lub europejskich puszcze elektrycznej
 - **Mikrofon:** 58dB
 - **Głośnik:** 4? / 2W
 - **Porty 2-przewodowe:** 2 pary
 - **Porty Ethernet:** 1xRJ45, 10/100Mbps adaptacyjne
 - **Złącze 48V DC** (jeśli nie jest używane NS-2)
 - **Montaż na ścianie lub na biurku**
 - **Wymiary:** 200,2x132,2x27,2mm
 - **Wilgotność pracy:** 10~90%
 - **Temperatura pracy:** -10°C ~ +45°C
 - **Temperatura przechowywania:** -20°C ~ +70°C
 - **Rozdzielczość:** 800x480
 - **Kontrast:** 500:1
 - **Jasność:** 220 cd/m²
 - **Kąt widzenia:** 50° w lewo, 50° w prawo, 40° w górę, 50° w dół
 - **Protokół SIP v1** (RFC2543), **SIP v2** (RFC3261)
 - **Kodeki audio w pasmach wąskopasmowych:** G.711a, G.711μ, G.729
 - **Kodek audio w pasmach szerokopasmowych:** G.722
 - **DTMF:** DTMF poza pasmem (RFC2833), SIP Info
 - **Anulowanie echa**
 - **Obsługiwane protokoły:** IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP
 - **Tworzenie kopii zapasowych / przywracanie konfiguracji**
 - **Formaty strumieniowania:** H.264