

Link do produktu: <https://www.centrale-telefoniczne.pl/fanvil-x3sw-telefon-podstawowy-voip-wi-fi-p-756.html>



## Fanvil X3SW telefon Voip Wi-Fi

Cena brutto	<b>319,80 zł</b>
Cena netto	<b>260,00 zł</b>
Dostępność	<b>2-6 dni</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod EAN	<b>6937295601923</b>
Producent	<b>FANVIL</b>
Producent	<b>Fanvil</b>
Wyświetlacz	<b>Kolorowy</b>
Rodzaj telefonu	<b>biurkowy</b>
Port sieciowy	<b>10/100MB</b>
Technologia HD Voice	<b>tak</b>
Moduł Bluetooth	<b>brak</b>
Moduł Wi-Fi	<b>wbudowany</b>
Zasilanie PoE	<b>Nie</b>

### Opis produktu

## **Fanvil X3SW telefon VoIP, Wi-Fi, IPV6, HD Audio, 2 porty 10/100 Mb/s, kolorowy wyświetlacz LCD**

**Fanvil X3SW to telefon WiFi z 2,4-calowym kolorowym ekranem, realizujący bezprzewodowy biznes i poprawiający efektywność współpracy. Z dźwiękiem HD, wbudowanym WiFi 2.4G, 6-kierunkową konferencją audio, nadaje się do wielu scenariuszy przedsiębiorstwa, zapewniając wysoką jakość i łatwość obsługi dla użytkowników.**

#### **Funkcje telefonu**

Kolorowy wyświetlacz LCD 2,4" 320x240

4 linie SIP

2 klawisz3 DSS

Lokalna książka telefoniczna na 1000,

Historia połączeń (przychodzące/wychodzące/nieodebrane, 600 wpisów)

Identyfikacja rozmówcy, zawieszanie połączeń, przekazywanie połączeń

Dźwięk HD na zestawie głośnomówiącym i słuchawce

Kodeki szerokopasmowe Opus, G722

Kodek wąskopasmowy: G.711a/u, G.723.1, G.726, G.729A/B, iLBC Kodek

Obsługa lokalnych konferencji 6-stronnych

Wbudowane WiFi 2,4 GHz

- Standard sieci: IEEE802.11b/g/n

- Szybkość transmisji: do 150 Mb/s (dynamicznie)

Regulacja kąta pracy telefonu 45 i 50 stopni

Obsługa bezprzewodowego zestawu słuchawkowego EHS

Obsługa bezprzewodowego zestawu słuchawkowego Plantronics (poprzez kabel Plantronics APD-80 EHS)

Obsługa bezprzewodowego zestawu słuchawkowego Jabra (przez kabel Fanvil EHS20 EHS)

Pełnodupleksowy tłumik echa akustycznego (AEC)

Wykrywanie aktywności głosowej (VAD) / Generowanie komfortowego hałasu (CNG) / Szacowanie szumu tła (BNE) / Redukcja szumów (NR) /

Automatyczna kontrola wzmocnienia (AGC)

Ukrywanie utraty pakietów (PLC)

Dynamiczny adaptacyjny bufor jittera

DTMF: monitorowanie jakości głosu w paśmie, poza pasmem (RFC2833/ SIP INFO) VQM

Tryb pracy "gorące biurka"

Zasilacz sieciowy DC5V / 1A

Montaż na ścianie wymagany opcjonalny uchwyt

Kompatybilny z głównymi platformami: Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, Yeastar

### Sieć

Fizyczne: Ethernet 10/100 Mb/s, podwójny port mostkowy do obejścia komputera

Tryb IP: IPv4/IPv6/IPv4&IPv6

Konfiguracja IP: Statyczny adres IP / DHCP / PPPoE

Kontrola dostępu do sieci: 802.1x

VPN: VLAN L2TP /

OpenVPN

LLDP

QoS

RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)

### Obsługiwane protokoły

SIP2.0 przez UDP/TCP/TLS

RTP/RTCP/SRTP

STUN

DHCP

IPv6

LLDP

PPPoE

802.1x

L2TP

OpenVPN

SNTP

FTP/TFTP

HTTP/HTTPS

TR-069

AES128 i AES256

### Wdrażanie i zarządzanie

Automatyczne udostępnianie przez FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP

PNP/TR-069

Zarządzanie przez stronę www

Internetowy zrzut pakietów

#### Lista kompatybilności:

