

FLYINGVOICE



RAET COMMERCIALE
DISTRIBUZIONE TELEFONIA - NETWORKING - VIDEOSORVEGLIANZA



FIP10P

Telefono IP a 2 tasti entry-level

FIP10P è un telefono IP entry-level con 128 x 64 Pixel display monocromatico retroilluminato.

Qualità della voce HD wideband G722

Supporta 2 account SIP, conferenza a 6 vie,

Alimentazione POE o locale con alimentatore NON fornito

Jack per cuffie con connettore RJ9; è compatibile con tutte le principali marche in commercio

Connessione Wi-Fi 2.4 GHz e possibilità di utilizzo come Access Point

Doppia porta LAN 10/100 Mbps

Design dell'interfaccia utente semplice e facile da usare



FIP10P è dotato di un design semplice ma con un design ergonomico facile da usare.

Il display guida l'utente al fine di ottenere una facile installazione.

Distribuzione flessibile



Sia dall'ufficio o da una sala conferenze, è possibile connettersi in modo semplice e veloce utilizzando le due porte LAN 10/100 Mbps, PoE e Connessione wifi 2,4 GHz integrata

Qualità della voce HD



FIP10P offre un'eccellente qualità vocale. L'alta qualità del suono ne permette l'utilizzo anche in ambienti rumorosi.

Elevata sicurezza e compatibilità



Tutte le conversazioni sono protette. FIP 10P utilizza algoritmi di sicurezza con crittografia delle chiamate AES, SRTP e TLS.

I telefoni IP della serie FIP1X sono ampiamente compatibili con piattaforme PBX SIP come Mitel, Asterisk, Broadsoft e 3CX.

- Display LCD retroilluminato 128 x 64px
- 2 Account SIP
- 2 Tasti DSS/BLF
- Voce HD
- Opus, G722
- 2 porte Ethernet 10/100 Mbps
- PoE
- Supporta con 3 angolazioni regolabili
- Wi-Fi 2,4 GHz
- Installabile a parete



FIP11CP

Telefono IP aziendale a 3 tastil

FIP11CP è progettato per installazione rapida su PBX e service provider

Equipaggiato con un display a colori da 2,4 pollici permette un utilizzo chiaro ed intuitivo
I tasti programmabili offrono funzionalità ad alto contenuto con lo scopo di migliorare la produttività

Alimentazione POE o locale con alimentatore NON fornito
Connessione Wi-Fi 2.4 GHz e possibilità di utilizzo come Access Point
Doppia porta LAN 10/100 Mbps

Design dell'interfaccia utente semplice e facile da usare



FIP11CP è dotato di un design semplice ma con un design ergonomico facile da usare.
Il display guida l'utente al fine di ottenere una facile installazione.

Distribuzione flessibile



Sia dall'ufficio o da una sala conferenze, è possibile connettersi in modo semplice e veloce utilizzando le due porte LAN 10/100 Mbps, PoE e Connessione wifi 2,4 GHz integrata

Qualità della voce HD



FIP11CP offre un'eccellente qualità vocale. L'alta qualità del suono ne permette l'utilizzo anche in ambienti rumorosi.

Elevata sicurezza e compatibilità



Tutte le conversazioni sono protette. FIP 11CP utilizza algoritmi di sicurezza con crittografia delle chiamate AES, SRTP e TLS.
I telefoni IP della serie FIP1X sono ampiamente compatibili con piattaforme PBX SIP come Mitel, Asterisk, Broadsoft e 3CX.

- Display a colori da 2,4" 320 x 240 pixel
- 3 Account SIP
- 6 tasti DSS/BLF
- Voce HD
- Opus, G722
- Doppia porta Ethernet 10/100 Mbps
- PoE
- Supporto con 3 angolazioni regolabili
- Wi-Fi a 2,4 GHz
- Installabile a parete



FIP13G

Telefono IP Gigabit a 5 tasti

FIP13G è Equipaggiato con un display a colori da 2,4 pollici permette un utilizzo chiaro ed intuitivo. I tasti programmabili offrono funzionalità ad alto contenuto con lo scopo di migliorare la produttività. Il display fornisce informazioni dettagliate sulla chiamata accompagnate da icone per massimizzare la semplicità d'uso. È possibile accedere a funzioni e contatti rapidamente tramite 9 tasti DSS/BLF.

FIP13G è fornito di schermo LCD a colori e doppia porta Gigabit Ethernet e alimentazione PoE (in alternativa con alimentatore non fornito). Connessione Wi-Fi 2.4 GHz e possibilità di utilizzo come Access Point Mbps

Design dell'interfaccia utente semplice e facile da usare



FIP13G è dotato di un design semplice ma con un design ergonomico facile da usare. Il display guida l'utente al fine di ottenere una facile installazione

Funzionalità ricche, soddisfa le tue esigenze



FIP13G supporta doppie porte 10/100/1000 Mbps e Wi-Fi integrato a 2,4 GHz, la porta USB integrata ti consente registrare le chiamate su un'unità flash USB.

Qualità della voce HD



FIP13G offre un'eccellente qualità vocale. L'alta qualità del suono ne permette l'utilizzo anche in ambienti rumorosi.

Elevata sicurezza e compatibilità



Tutte le conversazioni sono protette. FIP 13G utilizza algoritmi di sicurezza con crittografia delle chiamate AES, SRTP e TLS. I telefoni IP della serie FIP1X sono ampiamente compatibili con piattaforme PBX SIP come Mitel, Asterisk, Broadsoft e 3CX.

- Display a colori da 2,8" 320 x 240 pixel
- 4 Account SIP
- 9 Tasti DSS/BLF
- Voce HD
- Opus
- 2 porte Gigabit Ethernet
- 1 porta USB
- PoE
- Supporto con 3 angolazioni regolabili
- Wi-Fi a 2,4 GHz
- Installabile a parete



FIP14G

Telefono IP Gigabit avanzato a 8 tasti

FIP14G è un telefono IP Gigabit di nuova generazione che utilizza la tecnologia di elaborazione del suono e supporta i codec audio OPUS; FIP14G è fornito di schermo LCD a colori e doppia porta Gigabit Ethernet e alimentazione PoE (in alternativa con alimentatore non fornito)

Queste caratteristiche facilitano una veloce e semplice strategia di distribuzione che collega gli utenti tra diverse posizioni. Consente un provisioning remoto altamente sicuro e aggiornamenti software utilizzando protocolli di crittografia standard.

Design dell'interfaccia utente semplice e facile da usare



FIP14G è dotato di un design semplice ma con un design ergonomico facile da usare. I prompt guidano l'utente attraverso un semplice processo di installazione semplificando l'avvio di una collaborazione vocale.

Funzionalità ricche, soddisfa le tue esigenze



FIP14G supporta doppie porte 10/100/1000 Mbps e Wi-Fi integrato a 2,4 GHz, connetti le persone come preferisci. La porta USB integrata consente di registrare le chiamate collegando un'unità flash USB.

Qualità della voce HD



FIP14G offre un'eccellente qualità vocale. Abbiamo creato soluzioni di qualità del suono ad alta definizione per scenari con ricevitore e vivavoce, anche in un ambiente rumoroso.

Elevata sicurezza e compatibilità



Tutte le conversazioni sono ben protette. Ci assicuriamo di algoritmi di sicurezza come i file di configurazione che utilizzano la crittografia delle chiamate AES, SRTP e TLS.

I telefoni IP della serie FIP1X sono ampiamente compatibili con piattaforme PBX basate su SIP come Asterisk, Broadsoft e 3CX.

- Display a colori da 3,5" 480 x 320 pixel
- 8 Account SIP
- 21 Tasti DSS/BLF
- Voce HD
- Opus
- 2 porte Gigabit Ethernet
- 1 porta USB
- PoE
- Supporto con 3 angolazioni regolabili
- Wi-Fi a 2,4 GHz
- Installabile a parete



FGW4148

ATA 48 porte

FGW4148 può connettere 48 interni BCA, supporta anche la condivisione IP e il QoS. Le porte USB possono consentire agli utenti di connettersi a dispositivi di archiviazione esterni e realizzare la condivisione di file e dati tramite esso. Supporta i protocolli T.30, T.38 e G.711, senza costi di acquisto aggiuntivi.