

KEENETIC



LINEAR

Adattatore USB per telefono analogico a doppia porta

Keenetic Linear è un adattatore sviluppato specificamente per la gamma Keenetic di router Wi-Fi Mesh dotati di USB, che aggiunge la telefonia all'installazione Wi-Fi.

Linear consente agli utenti di collegare telefoni analogici con cavo e basi telefoniche DECT al router Keenetic e di sfruttare tutti i servizi della moderna telefonia digitale assieme alla velocità, affidabilità ed eccezionale copertura di Keenetic Mesh Wi-Fi.

È sufficiente collegare il 'Linear' al router Keenetic tramite il cavo USB in dotazione e collegare fino a due telefoni analogici e/o basi DECT utilizzando le 2 porte RJ-11 FXS del Linear.

Non solo VOIP: il sistema operativo di Keenetic Linear dà alla tua casa o alla tua azienda anche le funzionalità di un micro-PBX. Con una combinazione Keenetic Linear / Mesh Wi-Fi Router puoi avere accesso a Internet simultaneo e di alta qualità, reti aziendali e telefonia, e con KeeneticOS puoi scegliere con flessibilità lo scenario di gestione delle chiamate più adatto alle tue esigenze.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- **Codice prodotto**
KN-3110
- **Porte USB**
USB 2.0
- **Supporto telefonico**
2 x RJ-11 FXS

REQUISITI DI SISTEMA

- Router Keenetic compatibile
- Uno o due telefoni analogici

FUNZIONALITÀ DI RETE

- SIP 2.0 (RFC 3261)
- SIP over TCP
- SIP over UDP
- SIP over TLS
- SDP (RFC 2327)
- RTP (RFC 1889)
- RTCP (RFC 1890)
- STUN (RFC 5389)
- DNS A record (RFC 1706)
- DNS SRV record (RFC 2782)
- QoS livello 3 tramite tagging DSCP
- NAT Keepalive
- Ridondanza proxy SIP tramite record DNS SRV A
- Numero di linee SIP supportate

FUNZIONALITÀ VOCE

- Supporto codec G.711u
- Supporto codec G.711a
- Regolazione del guadagno FXS TX/RX
- Regolazione dell'impedenza di terminazione
- Regolazione della cadenza della chiamata FXS
- Trasmissione DTMF: RFC2833
- Trasmissione DTMF: SIP INFO
- Trasmissione DTMF: in-band
- Riduzione al minimo dell'eco del filtro di bilanciamento trans-ibrido
- Profili di impostazione FXS regionali
27
- Rilevamento Flash FXS
- Modalità di composizione Tone FXS
- Modalità di composizione Pulse FXS
- Generazione ID chiamante (numero e nome)
ETSI
- Generazione di un segnale di avviso su un dispositivo posizionato in modo errato
- Chiamata FXS distintiva

FUNZIONALITÀ DEL TELEFONO

- Deviazione di chiamata: tutti
- Deviazione di chiamata: occupato
- Deviazione di chiamata: nessuna risposta
- Chiamata intercomunicante FXS
- Notifica della porta FXS
- Avviso di chiamata
- Chiamata in attesa
- Trasferimento di chiamata
- Intercettazione/ripresa di chiamata
- Non disturbare
- Post-composizione automatica
- Numero di voci della cronologia delle chiamate
500

SPECIFICHE FISICHE E REQUISITI AMBIENTALI

- **Dimensioni del dispositivo escluse le antenne, l x p x h**
60 mm x 100 mm x 22 mm
- **Peso del dispositivo**
53 g
- **Temperatura di esercizio**
0–40°C
- **Umidità di esercizio**
20 – 95% senza condensa
- **Voltaggio alimentatore di corrente**
5 V DC tramite porta USB

CONTENUTO CONFEZIONE

- Cavo USB
- guida rapida
- Adattatore telefonico analogico

INFORMAZIONI PER L'ORDINAZIONE

Nome modello	Codice articolo	Descrizione breve
Keenetic Linear (KN-3110)	KN-3110-01EN	Adattatore USB per telefono analogico a doppia porta

KEENETIC

© Keenetic Ltd., 2022. Tutti i diritti riservati.

I nomi di prodotti o aziende qui menzionati potrebbero essere marchi commerciali o marchi di servizi appartenenti ai rispettivi proprietari. Keenetic Ltd. si riserva il diritto di effettuare modifiche e miglioramenti su qualsiasi prodotto senza preavviso.