

Cleo Bottier S.r.l.

Parabiago (MI)



Calzaturificio di alto artigianato, specializzato in modelli donna da sera e pellami pregiati

Installatore della soluzione:
E.A.V. S.n.c., Gorla Minore (VA)

2012 • 2018

SISTEMA TELEFONICO PROFESSIONALE DECT

Sistema DECT Wireless KWS2500 Multitone

2018

Espansione

- 1 scheda aggiuntiva da 16 telefoni cordless

2012

Installazione

- 1 server DECT KWS2500 Multitone
- 4 stazioni base (antenne)
- 1 scheda da 16 telefoni cordless

Esigenze

Dotare l'azienda di un sistema telefonico professionale senza fili, per telefoni cordless, adatto alle esigenze di efficienza e reperibilità del personale in movimento all'interno della struttura produttiva.

Il cliente ricercava una soluzione flessibile, scalabile, che potesse affrontare eventuali ampliamenti nel tempo.

Server DECT KWS2500,
alte prestazioni in una struttura molto compatta



Soluzione

La soluzione rispondente alle richieste è stata individuata nel sistema DECT Wireless **KWS2500 Multitone**, ideale per la gestione in movimento nelle **piccole e medie imprese**.

Modulare e altamente personalizzabile, è **compatibile con qualsiasi telefono DECT GAP** e può essere esteso fino a 150 utenti.

Grazie ai **bassi consumi**, inoltre, offre vantaggi economici e ambientali nel risparmio di energia.

Si compone di server, moduli stazioni base e ripetitori radio a 2/4 canali. Permette diverse combinazioni possibili tra schede di stazioni base, schede utente analogiche e schede SIP.

È adatto alla copertura di aree anche molto vaste, di più siti in una stessa area, e di zone difficilmente raggiungibili dai cavi.

Assicura elevata efficienza con eccellente qualità vocale e supportando applicazioni di messaggistica.

Gestione semplice da PC grazie all'interfaccia grafica web.

Vantaggi

- **Configurazione personalizzata e razionale** del sistema.
- **Facili espansioni** nel tempo. Il server KWS2500 ha 2 slot per schede di stazioni base, schede a 8 o 16 linee analogiche o 1 scheda a 32 linee SIP.
- **Sicurezza** nelle comunicazioni vocali in tutti gli ambienti aziendali.
- **Integrabile** anche con allarmi tecnici (macchinari, impianti) tramite interfaccia messaggi.
- **Interfaccia aperta** che consente facili integrazioni con sistemi di terze parti.
- **Basso assorbimento energetico**: salvaguarda l'ambiente e riduce i costi.

Supporto e Assistenza tecnica
UNIRETE