

Qualità  
della voce  
ai massimi  
livelli

Ascom d43

## Ascom d43. Tecnicamente avanzato al suo interno ma di semplice utilizzo all'esterno.

### Audio HD a banda larga — il vantaggio di Ascom d43

Tra le caratteristiche dell'Ascom d43 spicca senza dubbio l'estesa larghezza di banda, 50Hz – 7,000Hz, che offre una qualità audio eccezionale che va al di là della telefonia tradizionale e che mantiene anche laddove la comunicazione avvenga con dispositivi convenzionali. L' Ascom d43 permette una comunicazione chiara ed efficace in qualsiasi situazione.

### Facile da utilizzare, altrettanto facile da gestire

Ascom d43 supporta la gestione centralizzata. Grazie alla piattaforma Ascom Unite, gli aggiornamenti software e le sincronizzazioni dei parametri vengono facilmente gestiti via etere. Le impostazioni vengono memorizzate per ogni cordless e amministrato a livello centralizzato.

### Contatti,contatti,contatti

L' Ascom d43 ha una rubrica interna con una capacità di memorizzazione di 250 contatti. Fino a 1.000 contatti possono essere caricati tramite tool. Gli utilizzatori possono inoltre accedere ad una rubrica centralizzata al fine di cercare altri contatti su richiesta.

### Ascom d43:

- Audio HD a banda larga
- Elevata qualità audio
- Gestione centralizzata
- Rubrica locale e centrale
- Fino a 5 numeri di emergenza
- Facile registrazione



**ascom**

**ASCOM d43 CARATTERISTICHE**

- Audio a banda larga
- Schermo TFT a colori retroilluminato
- Elevata qualità della voce
- Facile registrazione
- Gestione centralizzata
- Lista chiamate con ultime 25 chiamate
- Rubrica centrale

- Rubrica locale con 250 voci
- Rubrica aziendale con 1.000 voci
- Segnale di uscita regolabile
- Vivavoce
- Vibrazione
- Largo display illuminato

- 18 lingue + 1 scaricabile
- Cuffie con connettore standard
- Blocco tastiera manuale e automatico
- Fino a 5 numeri di emergenza

**ASCOM d43 SPECIFICHE TECNICHE**

**Dimensioni** 137 x 52 x 21.5 mm.  
**Peso** (batteria e clip incluse) 114g.  
**Display** 1,8". 28x35mm.

**Audio**  
 Segnale di chiamata: regolabile con 8 differenti intensità.  
 Segnale voce: regolabile in 8 step da 3db l'uno.  
 Massimo livello del segnale sonoro di avviso: 88 dBA @ 10 cm.  
 Vivavoce: regolazione guadagno.

**Rubrica**  
 Rubrica centrale: illimitato numero di voci.  
 Rubrica aziendale: 1000 voci .  
 Rubrica locale: 250 voci.  
 Suonerie selezionabili per contatto.

**Interfaccia utente**  
 Display a colori ad alta risoluzione LCD con retroilluminazione LED. 262K colori individuali.  
 Indicatore: Notifica sonora per chiamata in entrata e carica batteria.  
 Vibrazione: Chiamata in entrata.  
 Pulsanti & Tasti: 3 tasti morbidi, tasto di navigazione, stesso tasto per risposta, aggancio e spegnimento, tasti numerici e regolazione volume.

**Telefono**  
 Indicazione: 14 suonerie vibrazione  
 Risposta chiamate: tramite tasto o risposta automatica.  
 Capacità di memoria della lista chiamate: 25 in entrata, effettuate e perse, con segnalazione oraria.  
 Fino a 5 numeri di emergenza: chiamata immediata senza sblocco tastiera.

**Sicurezza e crittografia**  
 Supporto completo del DECT sicurezza EN300 444 caratteristica N35, come specificato dal Forum DECT.

**Lingue**  
 18 lingue: Ceco, Danese, Olandese, Inglese, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Ungherese, Italiano, Norvegese, Polacco, Portoghese (Brasiliano), Russo, Slovacco, Spagnolo, Svedese e Turco + 1 scaricabile.

**Messaggistica**  
 Lunghezza max: 12 caratteri a ricevitore  
 Memoria: 0 messaggi

**Batteria**  
 Tipo: Li-Ion<sup>1</sup>.  
 Tempo di utilizzo effettivo: 16 ore in condizioni ottimali.  
 Tempo di stand-by: 180 ore in condizioni ottimali.  
 Tempo di carica: inferiore a 4 ore.  
 Cicli di scaricamento/carica: cicli: >=65% della capacità residua dopo 500 cicli completi di carica/scaricamento.

**Radio**  
 Rilevamento segnale DECT : allineamento automatico sulla banda di frequenza US e/o EU in fase di abbonamento.  
 Range di frequenza: EU (1880-1900 MHz), US (1920-1930 MHz), L A (1910-1930 MHz), BR (1910-1920 MHz), Altri (1900-1920 MHz).  
 Modulazione: GFSK.  
 Ampiezza del canale: 1.728 MHz.  
 Antenna ricezione limite: -93dbm  
 Potenza irradiata: EU 250 mW, US 100 mW.

**Caratteristiche fisiche**  
 Temperatura di utilizzo: 0°C to +40°C.  
 Temperatura di conservazione<sup>1</sup>: -20°C to +60°C.  
 Grado di protezione: IP40, IEC EN60529.  
 Immunità ai campi elettromagnetici: 3V/m EN61000-4-3.  
 Immunità ESD: 4 kV contact discharge, 8 kV air discharge (EN61000-4-2).  
 Test di caduta, prodotto standard: IEC 60068-2-32, procedura 1, fatto cadere 12 volte da un metro d'altezza.

**Connettori**  
 Connettore multifunzione per carica batteria, software download e configurazione.  
 Connettore per cuffie standard 3.5 mm

**Conformità**  
 Conforme agli standard Europei, Statunitensi, Canadesi e Australiani – consultare a tal proposito la scheda dati.

**Accessori**  
 Vedere lista accessori

<sup>1</sup> Conservare le batterie Li-Ion ad alte temperature può ridurre rapidamente e permanentemente la capacità.

**Ascom UMS srl unip.**

Via A. Ponchielli 29 - 50018 Scandicci (FI), Italia

T. +39 055 0512161 - F. +39 055 8290392

www.ascom.com

**ascom**