

Orchid

Weltneuheit von Orchid: LR8610 DUO ECO LOW RADIATION™ DECT TELEPHONE

ECO LOW RADIATION™* strahlt nur noch beim Telefonieren und ist erweiterbar bis sieben Mobilteile



Abbildung: LR8610 DUO

Mit ECO LOW RADIATION™ ist es Orchid gelungen, die Strahlungsreduzierung bei schnurlosen DECT-Telefonen noch erheblich zu steigern, bei gleichzeitiger Erweiterung der Funktionalität, insbesondere der Betrieb für mehrere Mobilteile. Die einzigartige Technologie mit fünffacher Strahlungsreduzierung setzt völlig neue Massstäbe für strahlungsarme DECT-Telefone und bedeutet den vielleicht grössten Schritt in der Entwicklung von schnurlosen Telefonen seit Jahren.

Erstes wirklich strahlungsarme DECT-Telefon mit fünffacher Strahlungsreduzierung:

- *Immer völlig strahlungsfrei im Ruhezustand, auch bei Betrieb mit mehreren Mobilteilen und wenn sich die Mobilteile nicht in den Ladeschalen befinden*
- *Bedarfsgerechte Leistungssteuerung im Mobilteil und in der Basisstation reduziert die Strahlungsemission im Nahbereich um bis 75%*
- *Einstellbare Reichweitenbegrenzung limitiert die Strahlungsemission auf 25% vom Normalwert*
- *Separate Basisstation reduziert die Strahlenexposition von der Basisstation beim Telefonieren*
- *Serienmässiges Headset reduziert zusätzlich die Strahlenexposition vom Mobilteil beim Telefonieren*

Leistungsmerkmale:

- Strahlungsarmes DUO ECO LOW RADIATION™ DECT-Telefon mit separater Basisstation und 2 Mobilteilen
- Erweiterbar bis 7 Mobilteile unter voller Gewährleistung der Strahlungsreduktion
- Automatische Abschaltung der Dauerstrahlung im Standby mit Anzeige auf der Basisstation und im Display
- Immer völlig strahlungsfrei im Standby, auch wenn die Mobilteile sich nicht in der Ladevorrichtung befinden
- Strahlungsanzeige in der Basisstation
- Bedarfsgerechte Leistungssteuerung in Mobilteil und Basisstation
- Reduziert die Strahlungsemission von Mobilteil und Basisstation beim Telefonieren im Nahbereich (bis max. 25 m) automatisch um 75%
- Einstellbare Reichweitenbegrenzung des Systems (Basisstation und Mobilteil) mit Anzeige auf der Basisstation und im Display
- Schiebeschalter auf der Basisstation für Betrieb „Low Radiation“ und „Automatic“
- In Position „Low Radiation“ wird die Sendeleistung dauerhaft auf max. 25% limitiert
- In Position „Automatic“ wird die erforderliche Sendeleistung automatisch angepasst
- LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- Kontrasteinstellung der LCD-Anzeige für optimale Ablesbarkeit
- 200 Telefonbuchspeicher mit Namen und Nummern
- CLIP-Rufnummeranzeige mit Anruferliste der 50 zuletzt erhaltenen Anrufe
- Direktwahl über Telefonbuchspeicher und CLIP-Anruferliste
- Freisprechfunktion im Hörer
- Mehrsprachige Menüführung (deutsch, französisch, italienisch, englisch)
- Wahlwiederholung der 10 zuletzt gewählten Nummern
- Wahlvorbereitung mit Korrekturmöglichkeit
- Automatische Rufannahme einstellbar ein/aus (Rufannahme bei Abheben des Hörers)
- Tastentöne einstellbar ein/aus
- Gesprächsdaueranzeige
- Polyphone und klassische Ruftöne
- Einstellbare Ruftonlautstärke in 3 Stufen
- Einstellbare Hörerlautstärke in 5 Stufen
- Mikrofonstummschaltung (Mute) mit Anzeige im Hörer
- Direktruf (Kindernotruf)
- Internruf (Paging)
- Hörername individuell einstellbar
- Tastatursperre
- Akkuwarnton und -Ladezustandsanzeige
- Reichweitenwarnton und – Anzeige
- Tonwahl und Impulswahl umschaltbar
- Wahlpause einstellbar 1-6 sec
- Flashzeit einstellbar 100/300/600 ms
- Rücksetzung auf Werkseinstellung
- Anschluss für Headset (optional erhältlich)
- 2 umweltfreundliche Standard-Akkus, NiMH, AAA Type
- Betriebszeit: Gesprächszeit max. 10 Stunden / Standby max. 100 Stunden
- Reichweite: Im Gebäude max. 50 m / Im Freien max. 300 m
- Gerätefarbe: Silber/Anthrazit
- Kostenloses Headset im Lieferumfang enthalten
- Markteinführung: Oktober 2008

(Technische Änderungen vorbehalten)